

- ,

„ „ • „ „ • „
• „ •

•

2016

_111/00953 12.04.2016 .
22-177/16 16.06.2016 2016 .

- 2017 -

	3
1.	110	4
2.	111	14
3.		
3.1.		
3.2.		
3.2.1.		
3.2.2.	110	
3.2.3.	111	
3.3.		
3.2.1.	110	
3.2.2.	111	
3.4.		

17 30 2016
() . (.
1-4). (.2),

(110 111)
, , ,
(.2, - 1).

,
2011-12 . 2016 ,

, :
- (« » 100),

;

- ,
;

-
- 2016 485 . ,

111 — 140 .

111 — 345 . .

，

，

-

，

，

，

.

1.

110

，

2012

.

(

.

2014)

，

.

，

，

，

.

，

，

，

.

，

2

8 8

140 ²(. . , .1.).

110

，

，

，

.

，
，
，
()，
，
8-12
— 4-2
110 17 2016
18
110，
KL — 22
2 — 8
20
4,70 1,20
- (. KL — 22-17) (. , .2., .5.).
—

,
 (. . .5.). , , ,
 ,
 .
 _____ . -17

50
 (53),
 . ,
 ,
 . — , ,
 ,
 ,
 , .

, — . (. . .9.).
 AB KL (48²)
 _____ .
 D,E,F,G,H,I 8 – 15,
 C J

,
 (. . .1.).
 AB KL.
 -11 – 15, KL
 -11 – 15. 60

.
 KL ,
 , — ,
 , .

D-I

F-13 G-13, D-12,E-12,D-11,E-11, H-12,I-12,H-11,I-11.

GHI – 12-13, 50

40 .

-12

(/ ?) (. . .
22)., , . 90

-12

(

– 1,2).

115

FED – 12-14

(. . .23.).

– 11-15, 55

KL – 11-15,

(130).

,

.

90

2

,

,

. 1 – 11, 12

, -13 –

.

,

.

(?),

.

,

-12.

-12, -13.

-10 – 15,

20 ,

– 130 ,

125

.

,

110,

-12-13 JK -12-13,

.

– 12

, insitu

.

60

,

,

,

,

(. . .20, 21.).

-11

,

60 .

,

.

JK -12-13

.

GHIJKL – 12-13 ,

(?),

« » ,

KL,

– 11-13 ,

,

FED – 12-14.

D,E,F,G,H,I – 15 ,

40-50 .

90 ,

,

(. . .19.).

F,G – 9,10

,

,

100

.

,

,

.

45

20

100

.

G-10

.

70 .

30 , .

L 20 .

2 , .

20 ,

2 , ,

L-11, .()

« »

110 L, ,

– 1-10, – 15-22, ,

40-45 .

KL – 1-7. (,)

110 (17 – 18 2016

) , (),

，
，
·
·
·
— (1
) 1,5
，
·
，
，
·
·
—
-
·
，
，
(?)
KL.
，
，
，
-
·
« »
·
“ ”
，
，

.

,

,

.

,

,

,

.

:

111.

,

.

,

(“

”

)

,

.

(

)

,

.

.

,

110

,

,

,

110

.

,

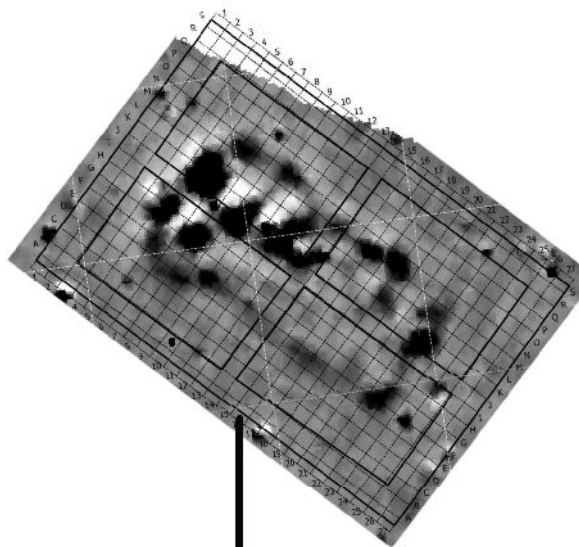
,

.

2.

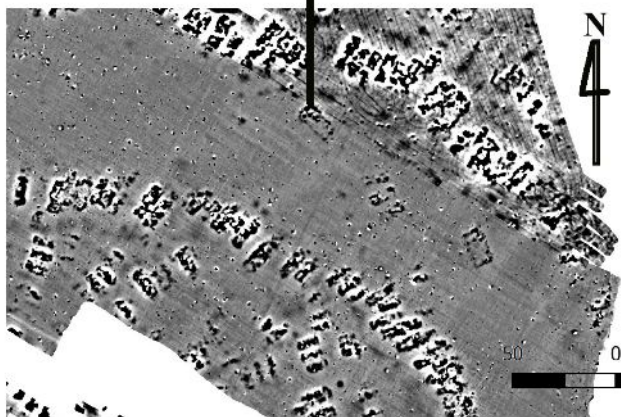
111

111



-
,
.
(.1; 2
— 1-3; 3; 4;).

III



111

, , :
()
(
,
“ ”(.2, - 2-3). ,
,

· ,
 ,
 ,
 · ,
 (· 1, -
1-2).

:
2-4
· 15 23 .
 ,
 ·
(0,2)

·
(,
 ,).
 :
8-12 , — 4-2 (·3-4; 4).
111 15 23 (345 ²⁾
20 11 ,
· — · (· 3).

(
) ,
0,6-,9
 , ,

.
 - ,
 , .
 , (),
 , ,
 - 1-5 (. 4, - 5,6;
 5). -
 , ,
 (. 4, - 1-3).
 .
 , 5-10
 (. 4, - 4).
 -
 (- , -
),
 , .
 , - ,
 .
 (3-4)
 ,
 .
 ,
 ,
 .
 (,
) ,
 .

, 10^{-2} -
 , .
 -
 , (. 13- 14).
 2.1 1.4 ,
 , .
 « » , ,
 , $2 \cdot 2 - 1 \cdot 1$ (.4, -
 5). 3 , ” .
 , .
 ,
 ,
 .
 0,4 , 12 , ,
 (.4, - 6). , ,
 - .
 . L-12
 (. 2).
 111 .
 .
1. .
 J-K/11-12 (. 14).
 0,5-0,6 .
 ,
 . — ,

1
(. 13- 15).
).

(, —
) .

. L10

, (. 14, - 5).

.

0,15 0,07-0,08

2. . J,K,L/5-7(. 16). —

. 0,1-0,15 ,

,

(. 17).

,

,

,

(0,2

) (.).

— 0,9 .

,

.

,

2.1 2,4 .

—

,

\

.

,

—

0,4-0,6

, 0,7-0,9 —

(. 17-18).

,

2

,

， ，
，
·

，
()，
3. . E-F/7-8 (. 16, - 2).
0,15-

0,2 ， ，
·
， ·
0,6 ， 0,97 ，
- (. 18).
2,4 2.7 .

， ， ，
·
： ， ， ， ·
— ·
，

，
，
，

4. . -15 (. 16, - 2).
 , 1,2 1,5 . , 0,35
 , .

(. 18, - 6).

0, 1 .
 , 0, 25-30 . 1,
 .

,
 () ,
 , “ ” .

111.

0,07-0,1 ,
 (. 11, - 1). ,
 , .

:
 . L-9 (0,07-0,08),
 ;
 . L-7 , ,
 0,06-0,07 ;
 . L-6 , ,

0,04- 0,05 ;

. -7 , . L-7.

. 11

,

, 0,015-0,02 .

, 111.

,

2016 ,

(. 2, 2 . 1,).

111

, 200 ².

- , ,

. ,

,

. “ ”.

,

,

“ ”.

, 3

, .

,

, ,

,

,

(. 4, - 7, 8). , (1 4)

，
·

$$\begin{aligned} & \quad \quad \quad (\quad 1) \\ - & \quad \quad \quad (\quad .4, - 7). \end{aligned} \quad \quad \quad \begin{matrix} , \\ 2 \quad 3 \end{matrix}$$

，

111.

，

，

·

，

·

7-15

·

，

，
，
，

，

()

111.

，

，

100 200

·

，

2016

，

·

“

”

·

·

3.

110 111 (. 1)
 (. 2- 41),
 (. 42-44).

(. 1-12).

3.1.

110.

.

, / (. 1-1).

111.

.

,

20, .

4

, 1 3 (.

!-5,6).

3.2.

2016

.

,

.

.

.

3.2.1.

“ ” “ ” .

— , (. 2).

— , (. 10).

, (. 3).

, , .

, ,

- .

, , -

(. 37-38).

(. 38).

— , (. 3- 4)

- .

- , .

,

.

(. 111061), ,

(?)

(1110027)

.
.
400° 500°, 600°, 700°, 800°, 900° 1010°
(20.30 11.00). ,
800°
(. 111061) ”
, 1010°
. . ,
.
(1110027) 500° , 600°
, 800°
, 1010° (20.30
11.00) .
. ,
, (111061),
.
.
,
K2O, TiO2, MnO, Fe2O3. K2O
0,958% 0,802%. —
K2O 1,474% 0,931%.
1,181% 1,292%.
TiO2 .

— 0,927%— 0,946%; —
1,346%— 1,368%; — 1,231%—1,262%.

MnO — 0,063%— 0,06%;
— 0,794%— 0,384%; — 2,728%— 2,477%.
Fe₂O₃ —2,904%—2,863%;
— 5,531%—5,349%; —11,33%—10,56%.

(?)
(?) , TiO₂,
MnO, Fe₂O₃.

:
(111061)
800° . , , ,
().
 ,

1010° .
(1110027(8?)
500° .
MnO Fe₂O₃, .
 ,
 .

3.2.2 110.

: , .

() (.

6).

,

(. 7, 8),

(. 6, - 4),

(. 6,- 5)

,

(. 9, - 1,2),

, (

-(. 6, - 1; 9, - 3).

.

3.2.3. 111.

110

, ,

: , 1,2,3,4,

(. 10- 41).

,

—

,

,

—

,

—

,

—

.

(7,8%)

(. 13, - 3)

(. 10, 11-13),

(. 12, -1).

(. 11, 2,3), -
 (. 13, - 1)).
 ()
 (. 14- 20) (. 21-22),
 (. 39, - 4)
 (. 29), (. 40-41), (. 24,
 25, 26), (. 27),
 (. 28), (. 30-36),
 (. 39, - 1,2,3).

,

.

,

.

.

.

111

,

-

.

(. 23),

(.)

,

(. 37-38).

.

,

,

,

,

.

,

,

.

3.3.

3.3.1. 110.

(
.
(. 42, - 1).
.
22 ,
(. 42, - 2).

3.3.2. 111.

,
— (. 43-44).
:
,
(. 43, - 1).
(?).
.
.
,
(. 43, - 2).
.
(. 44).
,
.

(.).

3.4.

(. 1- 12).

111.

2013-14

111,

· ,
(
., . 1-12).

:

·
·
20%
(2,2 .). 100 ,
0,2 . .

·
(),
·
· .
·

() - (),
(., .).
· ,
· (,
., . 1, 7).

,

,

.

,

,

.

,

,

.

,

.

.

,

,

.

2016
() , ,
.
, ,
111
. 2016 485 . ,
111 — 140 . 111 — 345 . .
2016 110 111
.
,
, , ,
.
,
,
.

2013 .,
150-200 . ,
, ,
, (70-100).
,
.
, , ,
.
2016

2016

“

”

.

.

Відейко М., Бурдо Н., Гошко Т.Ю., Слесарєв Є., Відейко М.М.,
Мюллер Й., Хофман Р., Улрау Р.

**ДОСЛІДЖЕННЯ ПОСЕЛЕННЯ ТРИПІЛЬСЬКОЇ КУЛЬТУРИ БІЛЯ
МАЙДАНЕЦЬКОГО 2016 року.**

ІЛЮСТРАЦІЇ ДО ЗВІТУ

Оскільки звіт складається з кількох розділів, рисунки у кожному мають особливу нумерацію. Нумерація рисунків у тексті звіту подана наступним чином: Рис. А1 — означає першу позицію у додатку 1, Рис. Б1 — у додатку Б і так далі. Рисунки без літери — позиції передують додаткам А-Г.



Рис.1. Майданецьке, план поселення за даними магнітної зйомки із позначенням розкопів з 1972 по 2016 роки



1

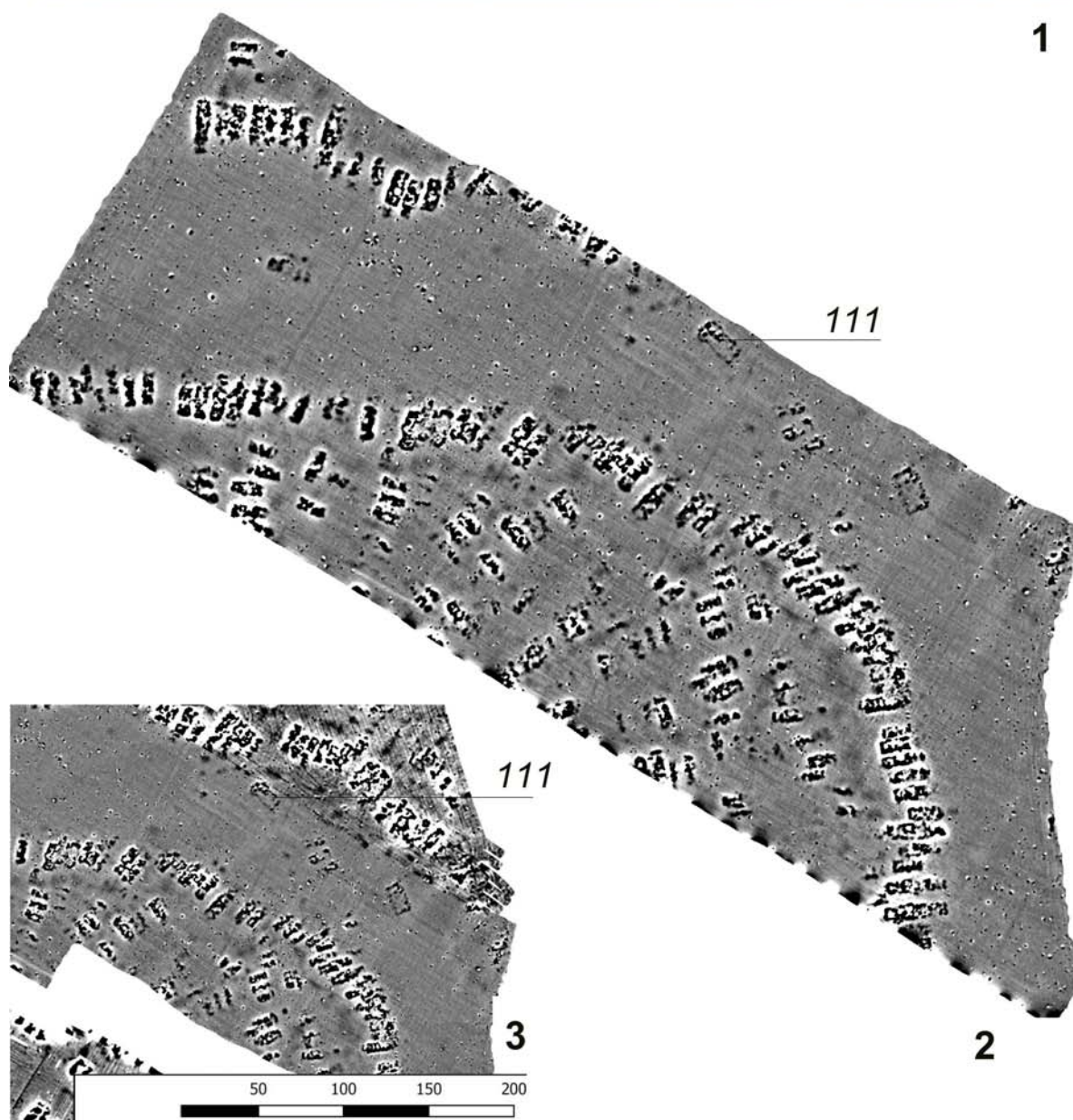


Рис.2. Майданецьке, розкопи 2016 року, вид з квадрокоптера та магнітна зйомка



Рис.3. Майданецьке, розкоп 111. Вид після зняття шару обмазки із рослинними домішками, залишено горизонт знахідок безпосередньо на поверхні землі.

Цифрами на фото позначено:

1 — яма 1; 2 — яма 2; 3 — яма 3; 4 — яма 4; 5- центральний вівтар; 6 -9 вимостки-вівтарі одношарові; 10 — рештки подіума



Рис.4. Майданецьке, дослідження 20-16 року, розкоп 111. Фото з квадрокоптера на рівні знахідок, після усунення шару обмазки із рослинними домішками. Позначено на фотознімку вірогідні контури споруди та інтер'єр на з вівтарями і подіумом. Червоним показано ймовірні контури.

Додаток А.

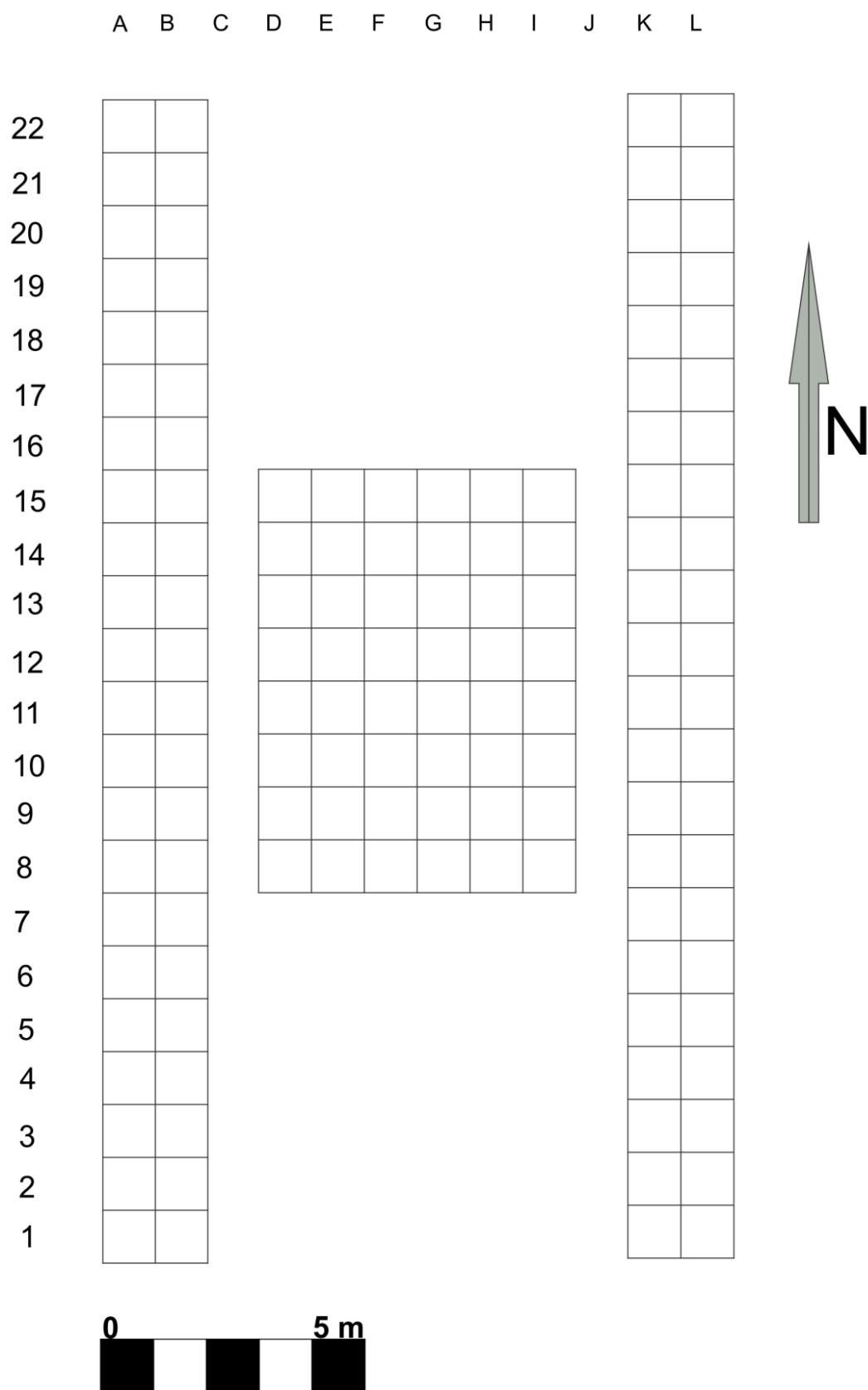
Дослідження на розкопі 110

рис. А1- А23

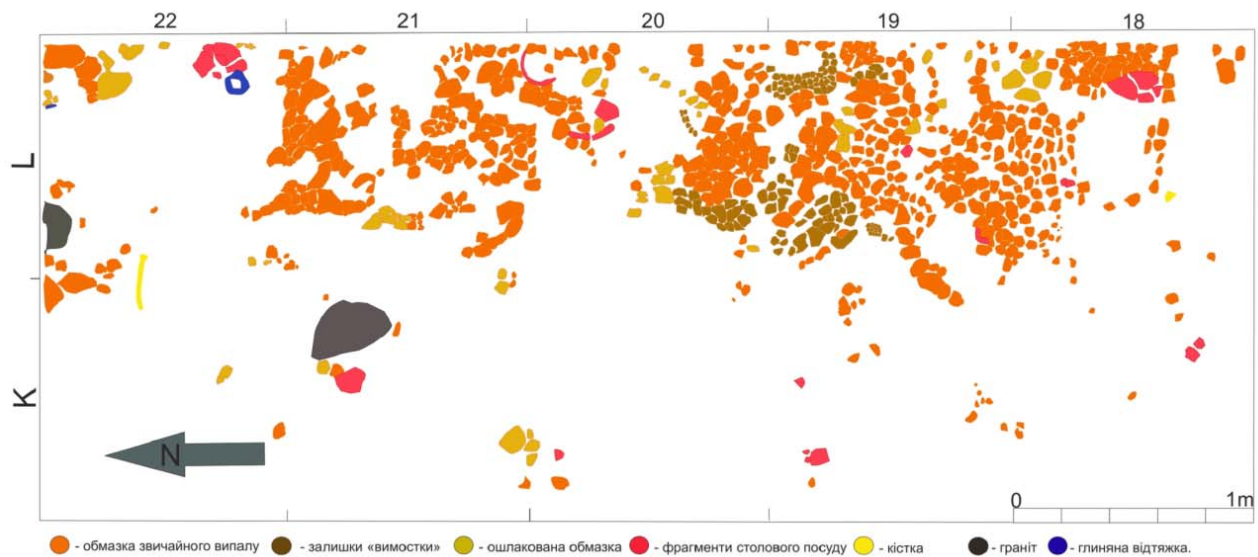


Розкоп №110. Загальний план.

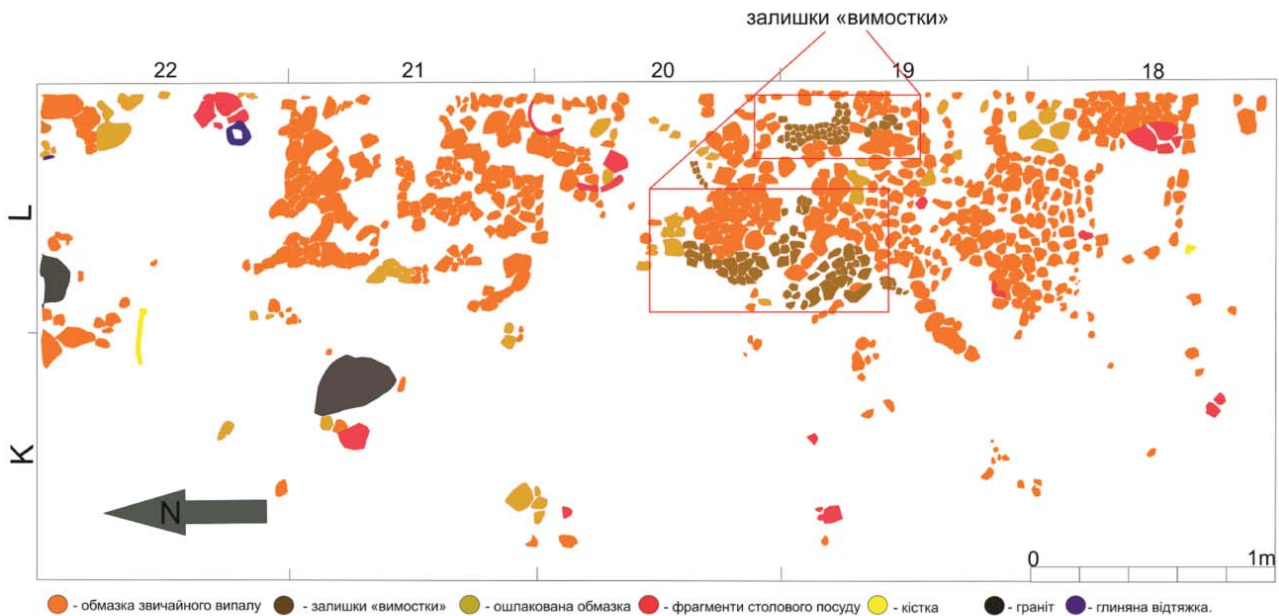
Рис.
А1.



Майданецьке, дослідження 2016 року. Загальний план розкопу №110.



1



2

1- Рис.А2. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. План дослідженої частини залишків будівлі.

2- Рис.А3. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. План дослідженої частини залишків будівлі, вимостка



1



2



3



4

Рис.А4. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Залишки будівлі (1), 2-вимостка (після розчистки з-під завалу обмазки); 4- “чаша” на вимостці; 3 — фрагмент “чаші” із витиснутим декором.

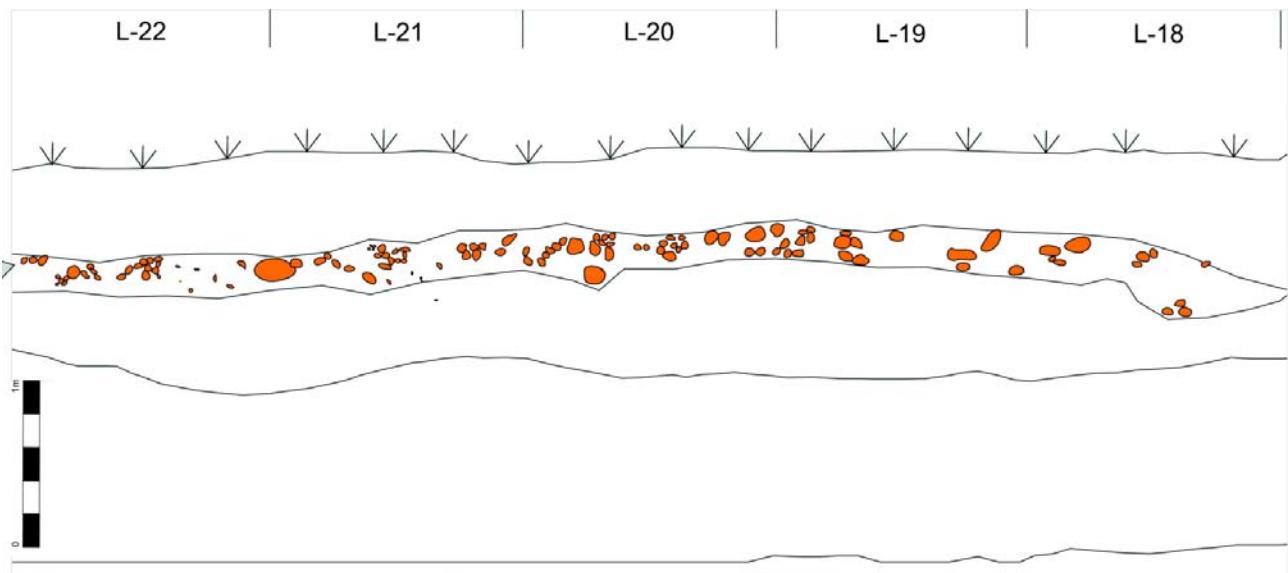


Рис.А 5. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Розріз залишків будівлі.

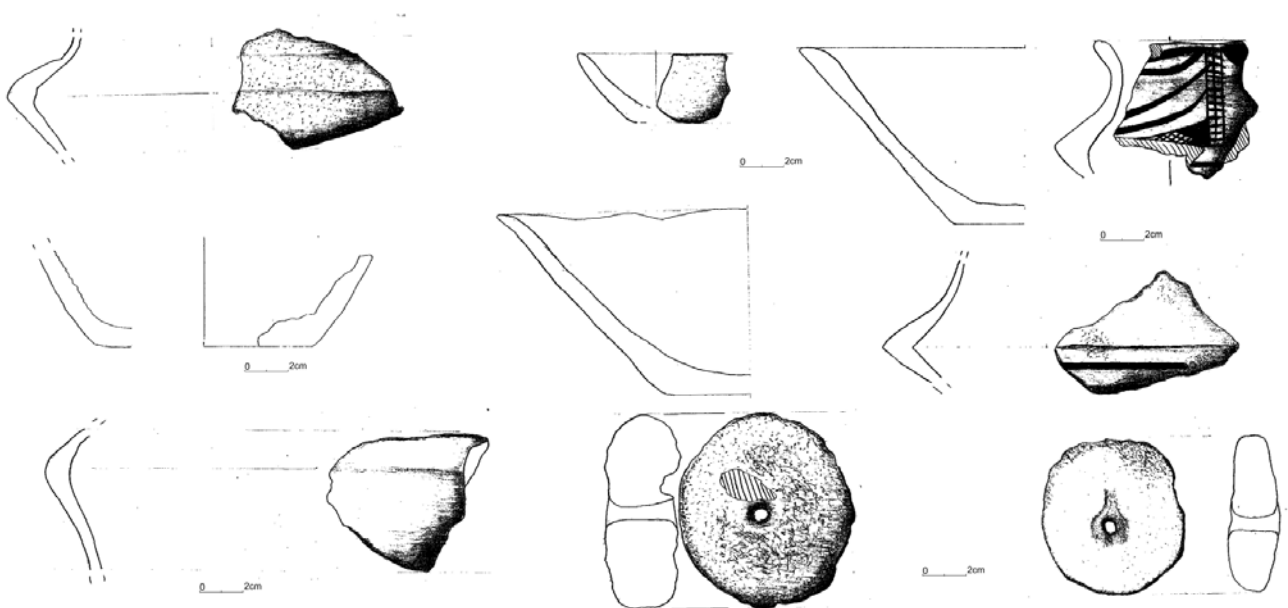
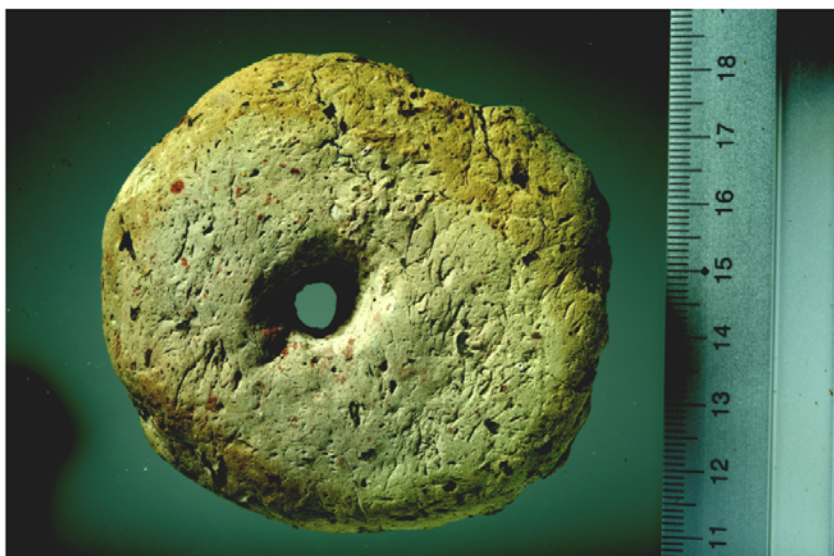
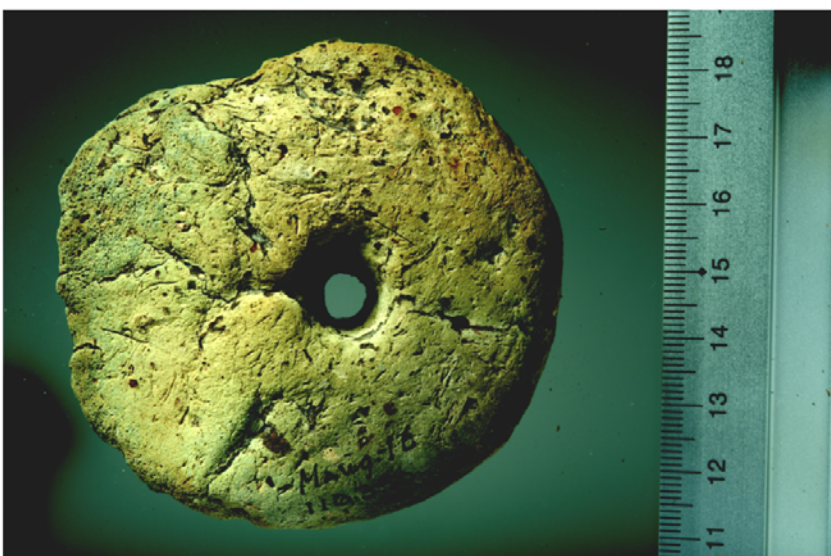


Рис.А 6. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Керамічні вироби з залишків будівлі.



1



2



3

Рис.А7. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Відтяжки з залишків споруди. Квадрат L-22, L-18.



1

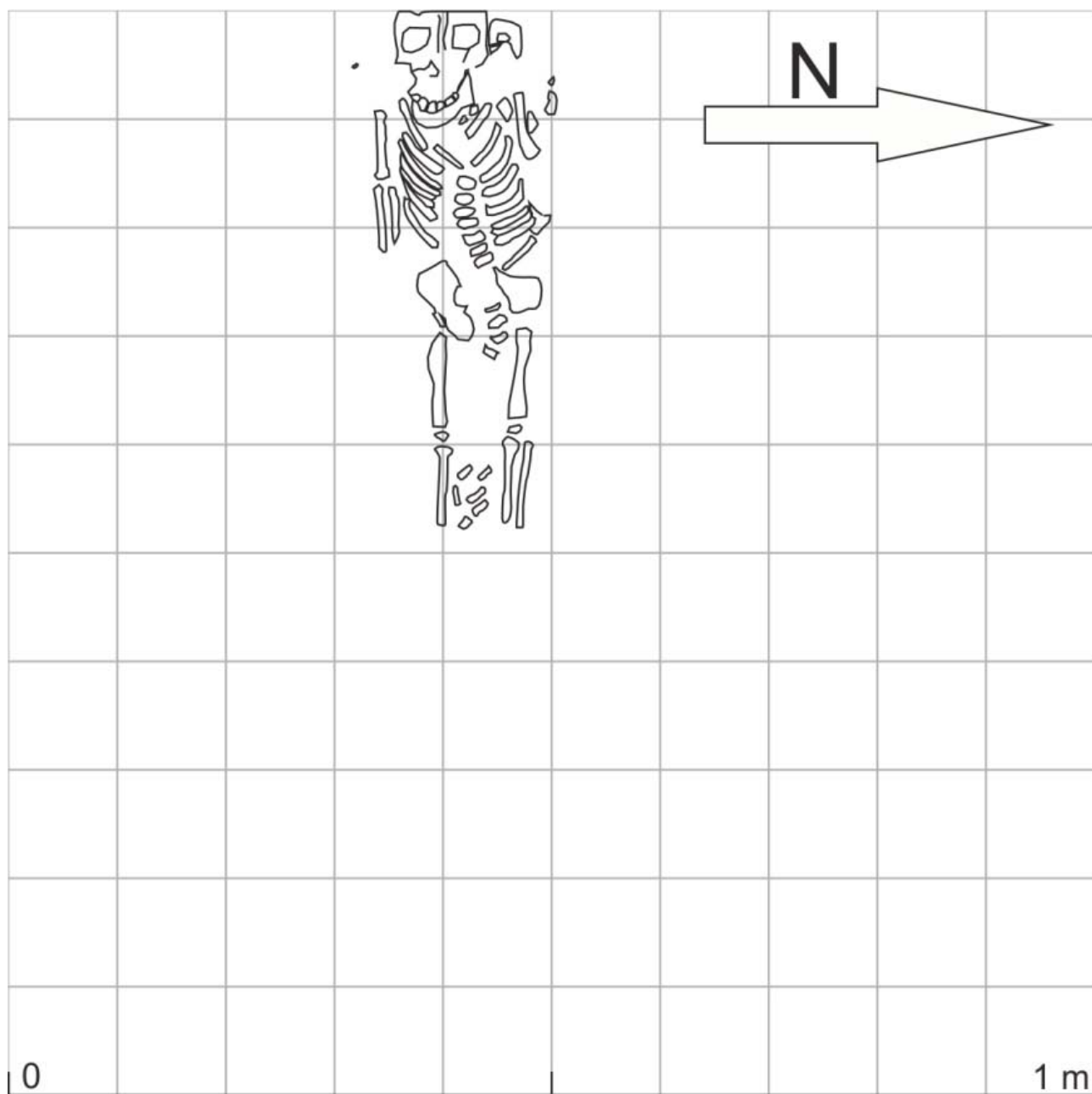


2



3

Рис.А8. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Посуд з решток споруди. 1 – кухонний горщик (кв. L-18); 2 – столова миска (кв. L-18); 3 – столова миска (кв. L-20).



Розкоп № 110. кв. А-17. Поховання дитини.

Рис. А9. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Поховання дитини

Розкоп №110. Загальний план.

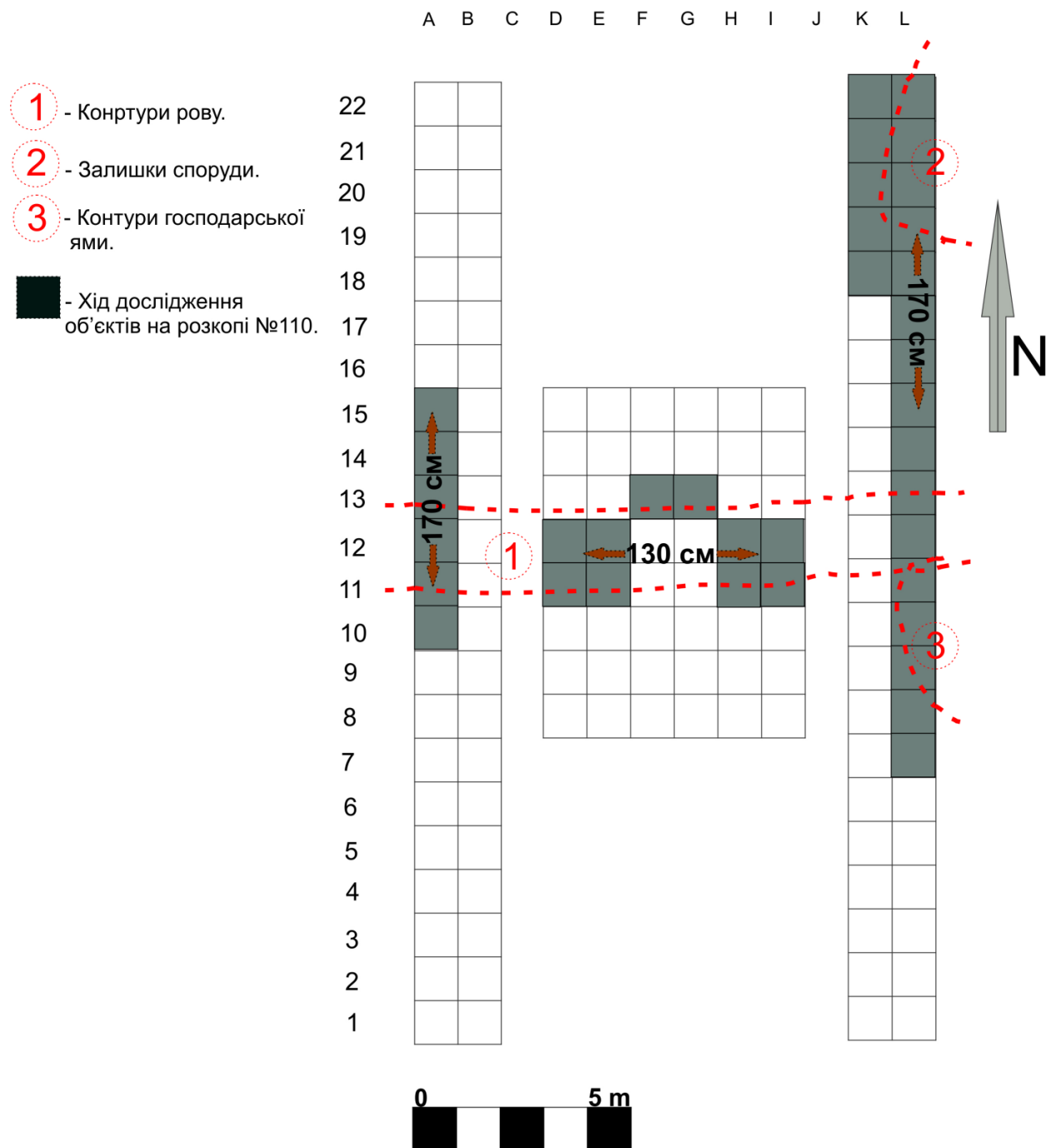


Рис. А10. Майданецьке, дослідження 2016 року. Загальний план розкопу 110 із позначенням відкритих тут залишків будівлі, рову та ями

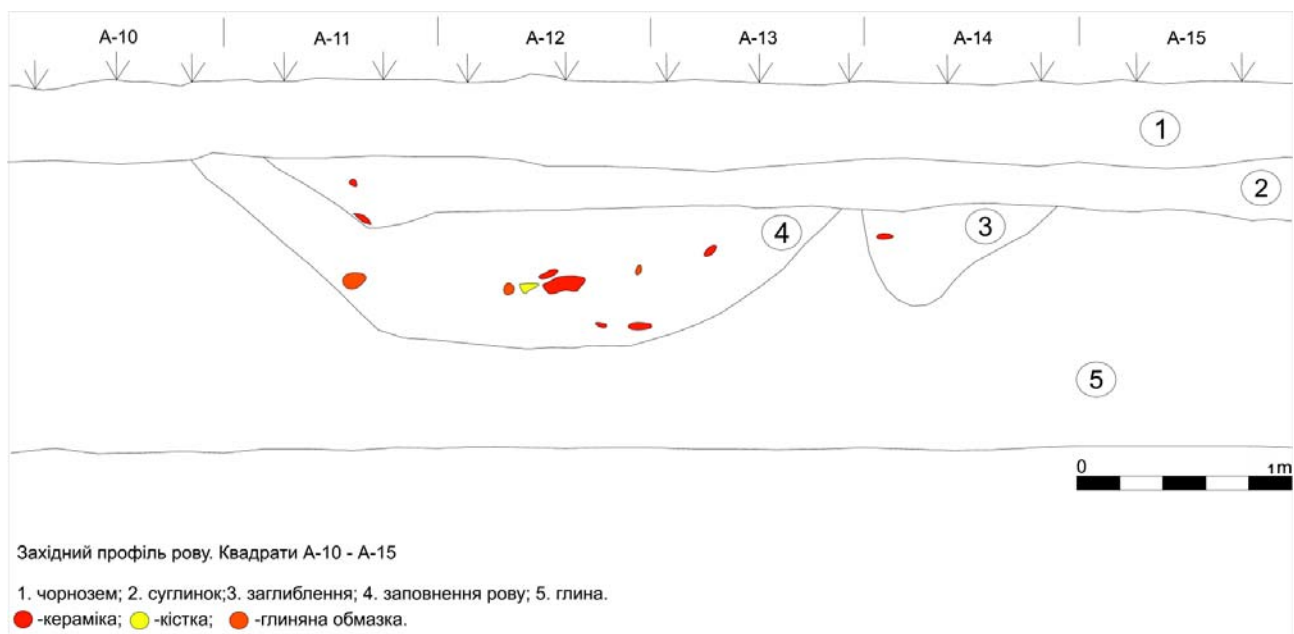


Рис. А11. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Розріз рову. Західна стінка лінії А, квадрати А – 10-15.

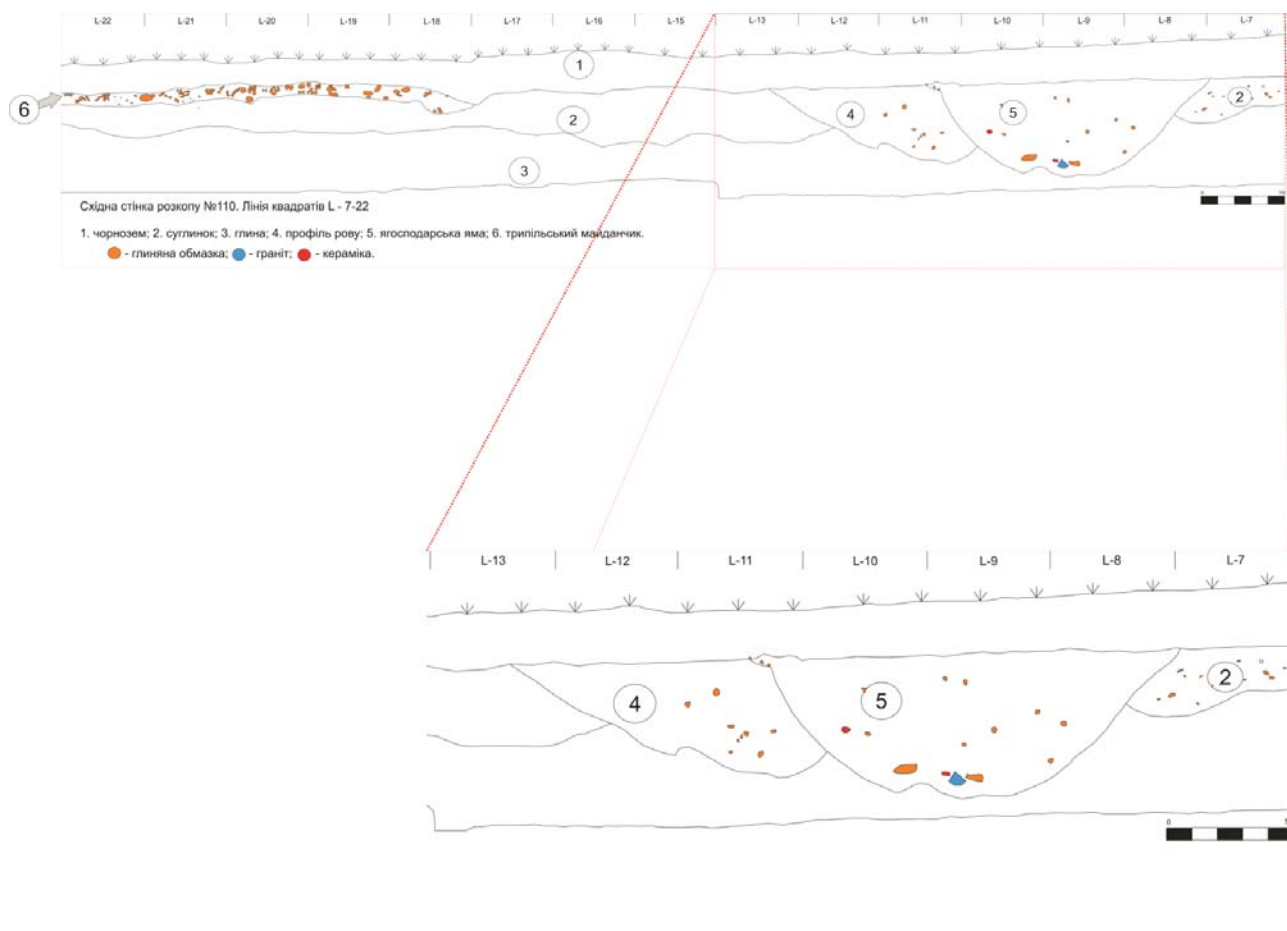


Рис. А12. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Розріз рову. Східна стінка лінії L.

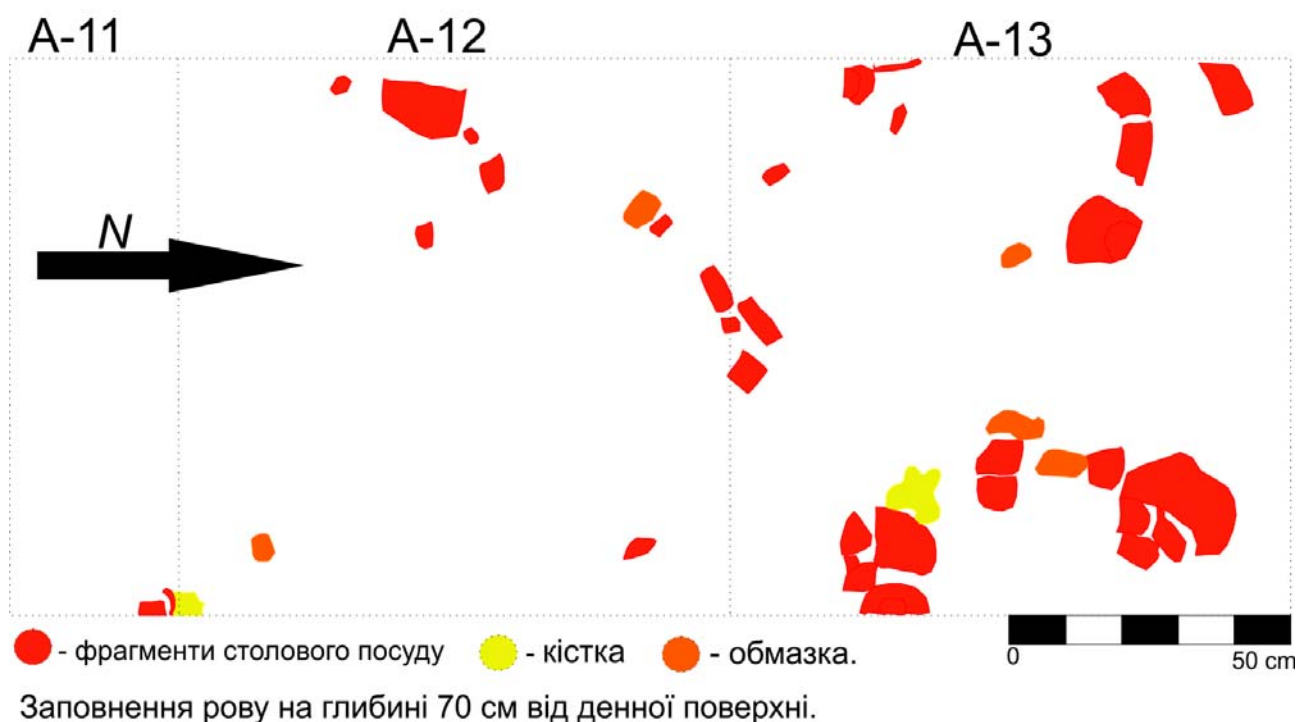


Рис. А13. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
Заповнення рову у західній частині.

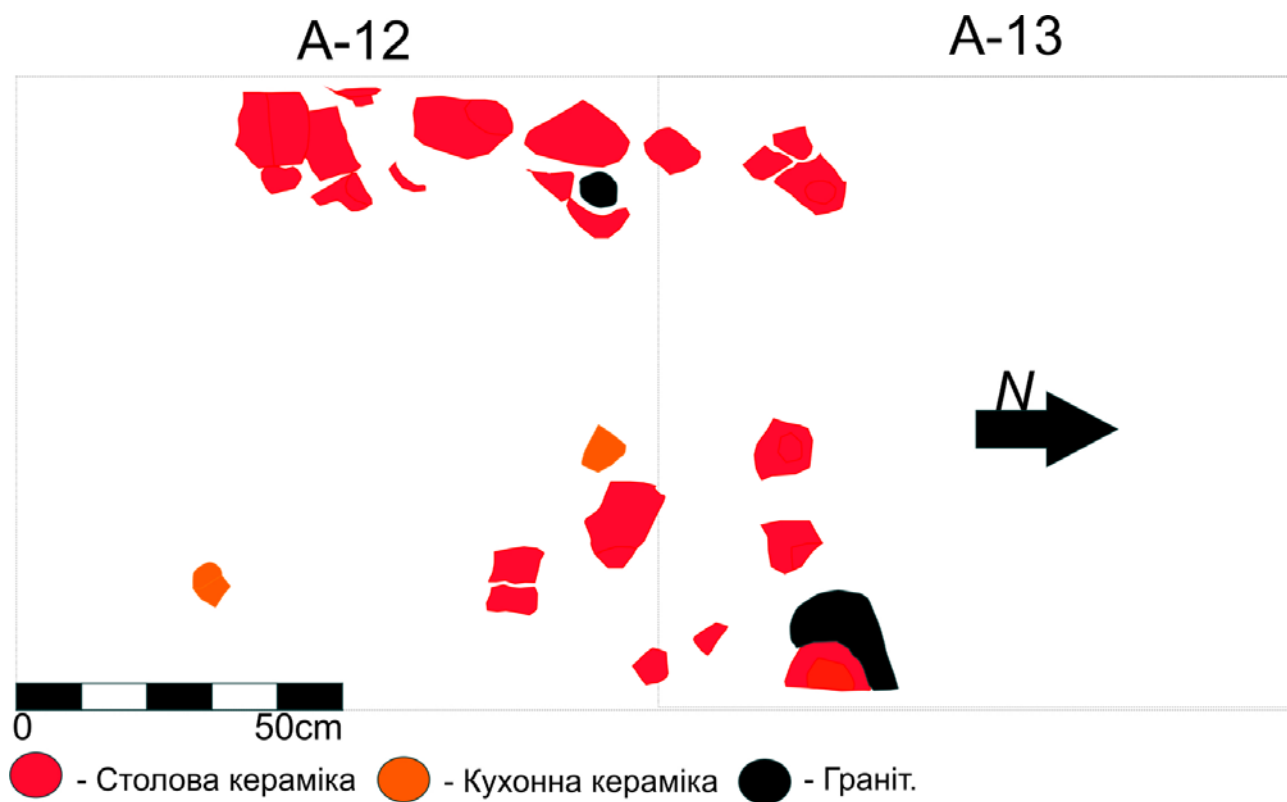


Рис. А14. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Заповнення рову на глибині 90 см. Західна частина.

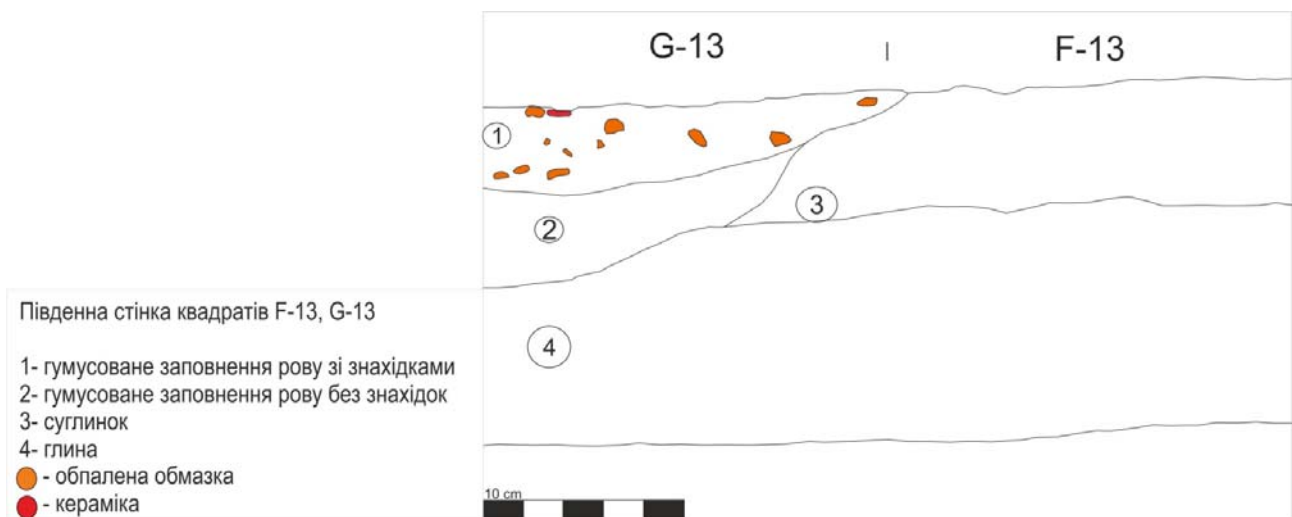


Рис. А15. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
Профіль рову на квадратах F-13, G-13.

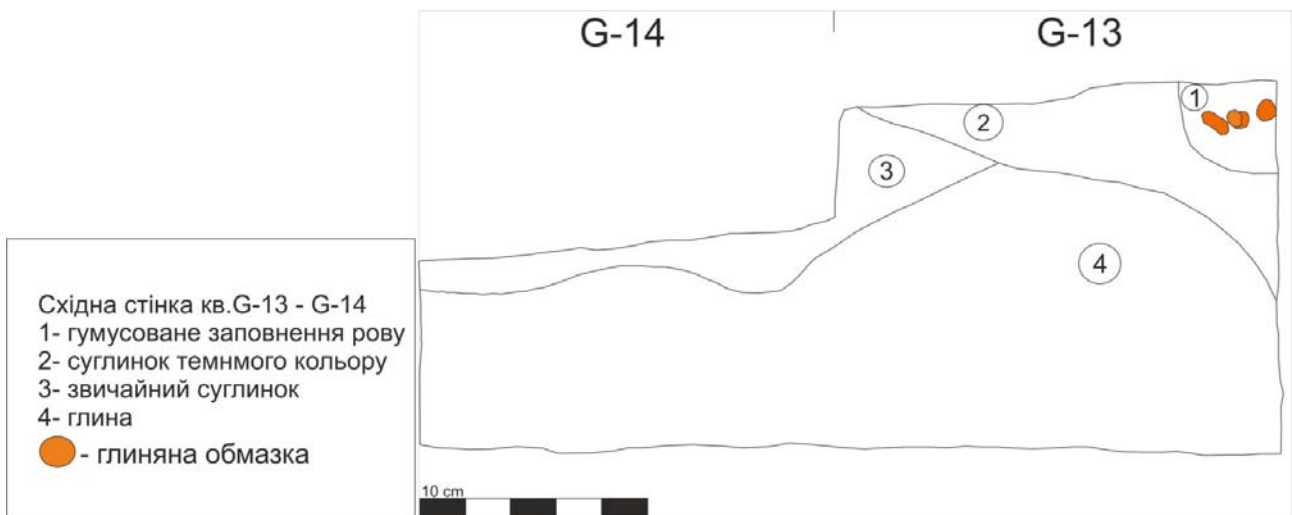


Рис. А16. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
Профіль заповнення рову на квадратах G-13, G-14.

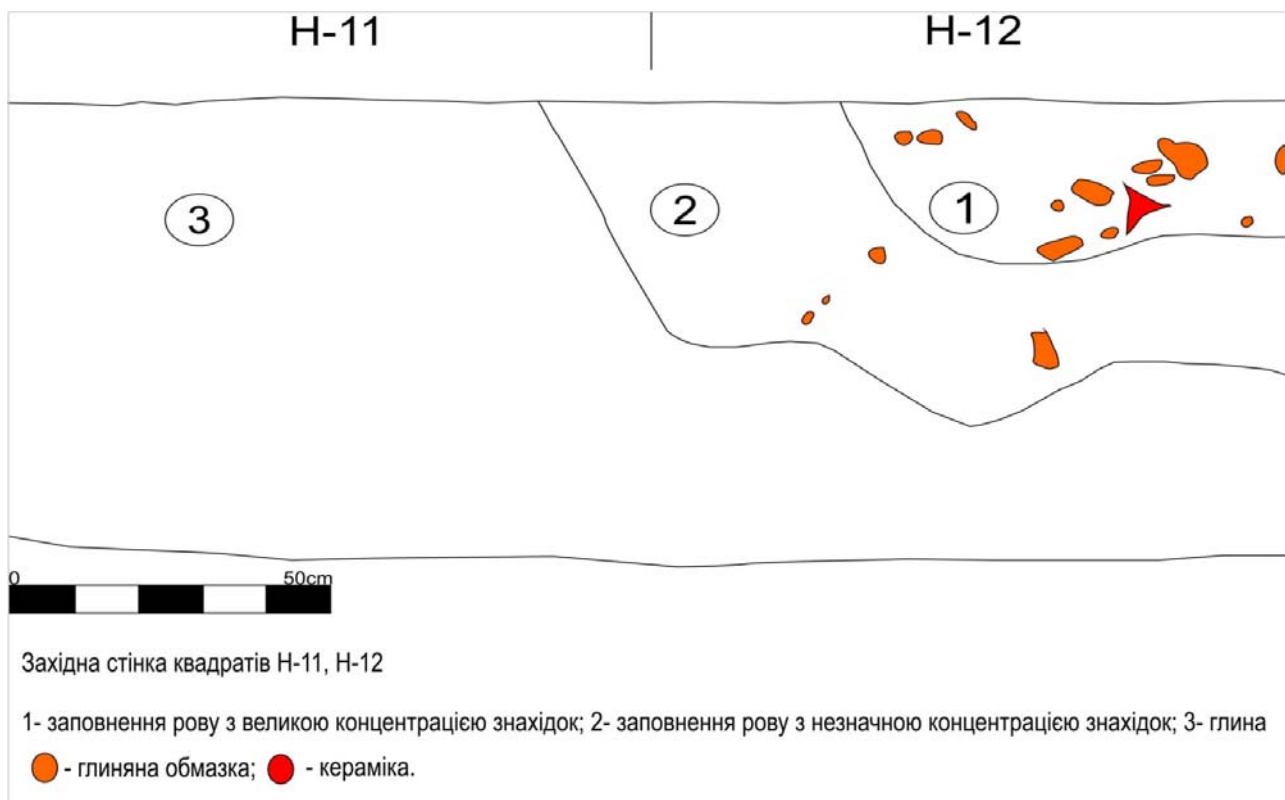


Рис. А17. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
Профіль заповнення рову на квадратах Н-11, Н-12.

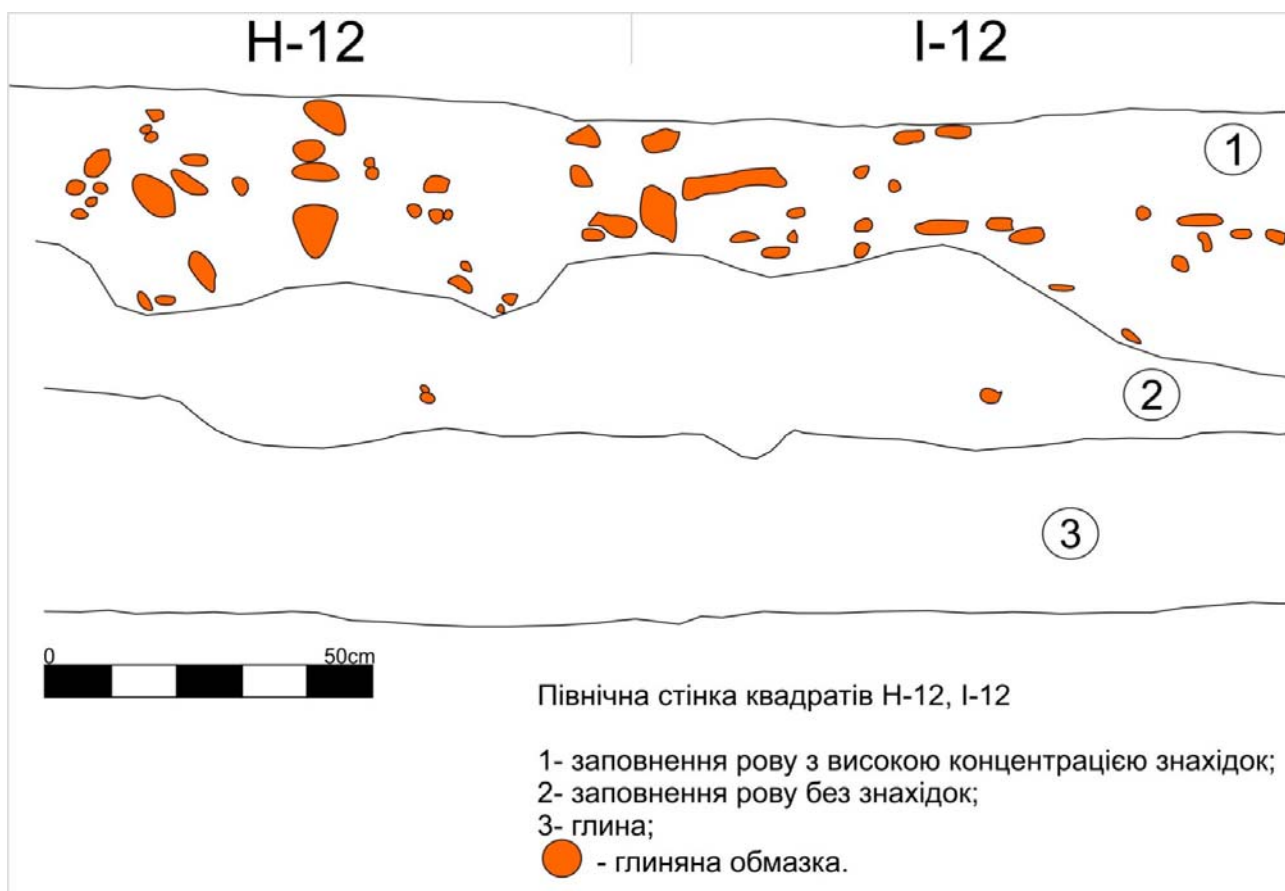


Рис. А18. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Профіль заповнення
рову на квадратах Н-12, І-12.

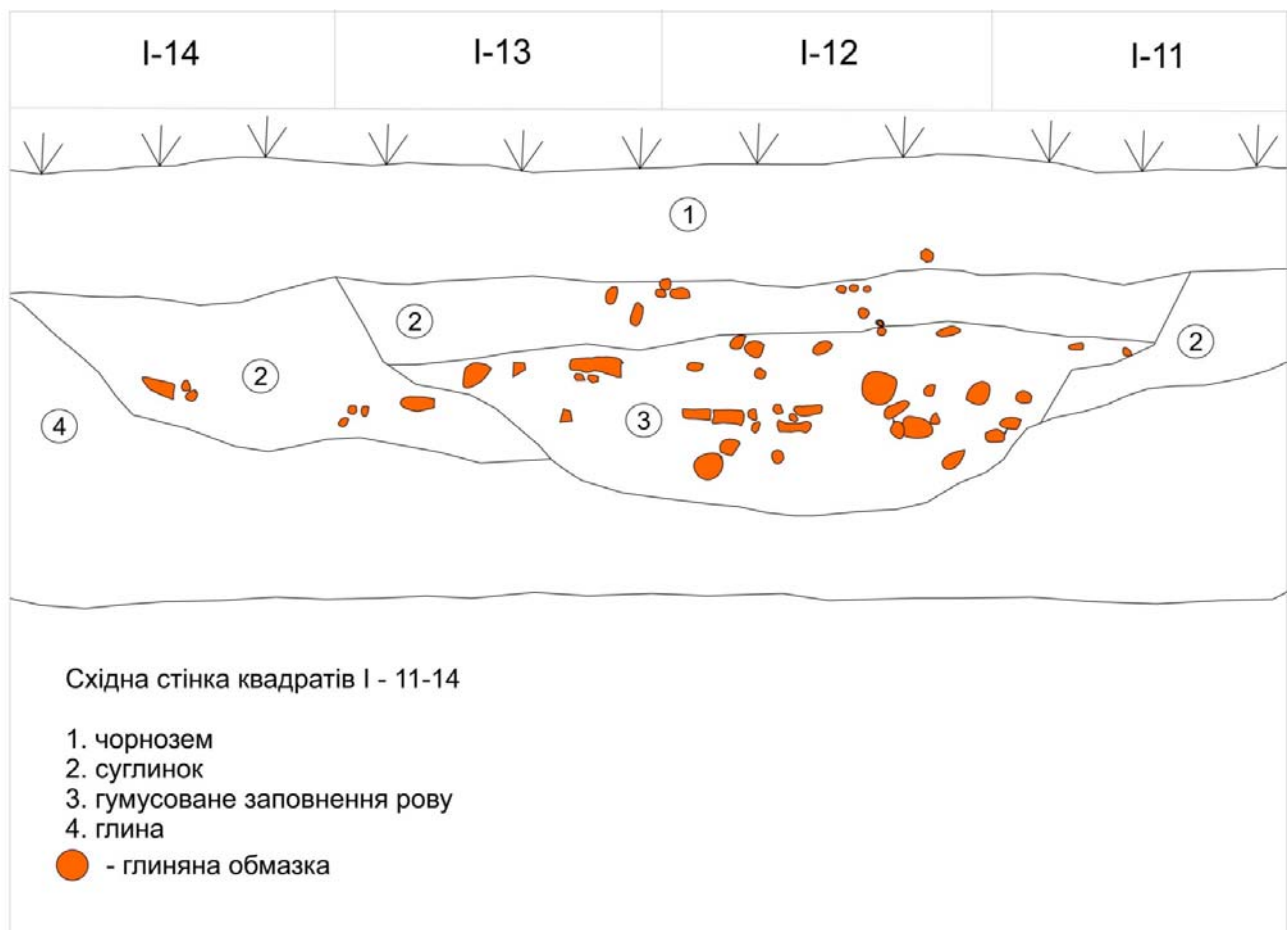


Рис. А19. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Профіль заповнення
 рову на квадратах І – 11-14.

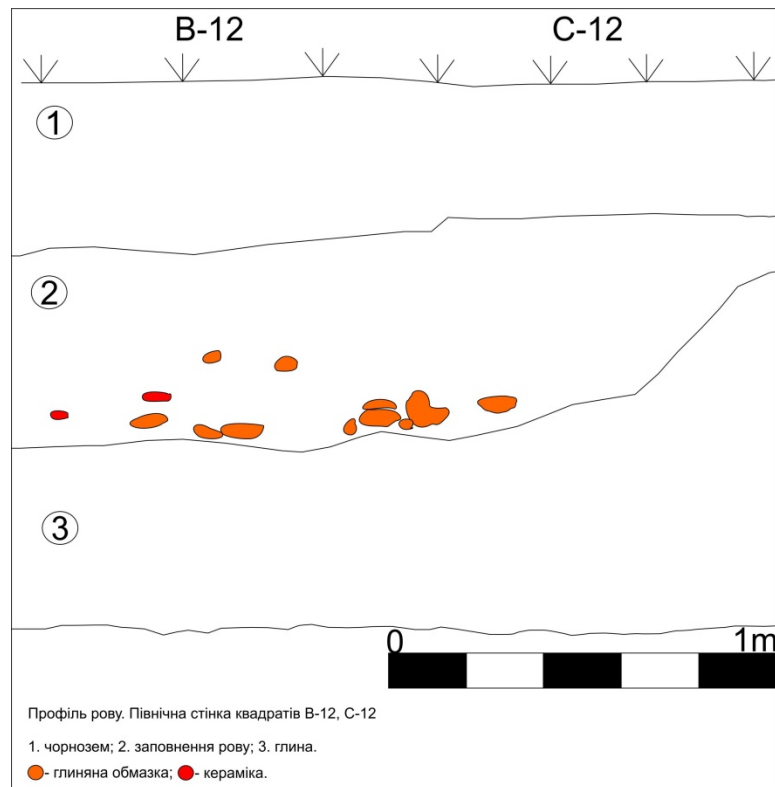


Рис. 20. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
 Профіль заповнення рову на квадратах В-12, С-12.

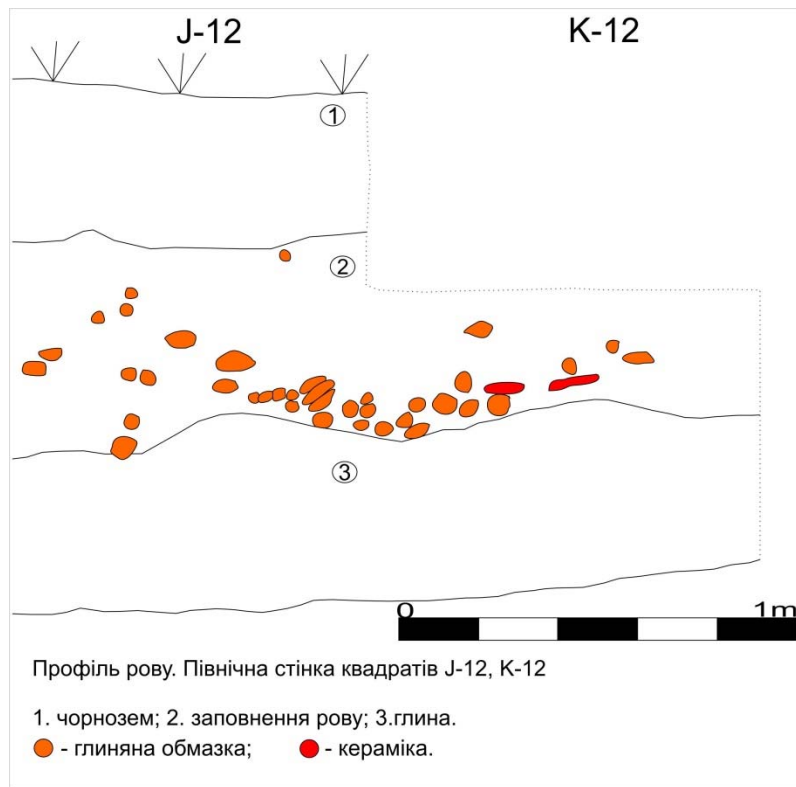


Рис. А21. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
Профіль заповнення рову на квадратах J-12, K-12.



Рис. А22. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110. Керамічна фігурка
вівці(кози?). Розкоп №110, кв. I-12.



Рис. А23. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110.
Загальний вигляд робіт по лінії кв. D-I.

Додаток Б.

Дослідження на розкопі 111 рис. Б1- Б18



1



2



3



4



5



6



7

Рис. Б1. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111:
процес розчистки заишків споруди

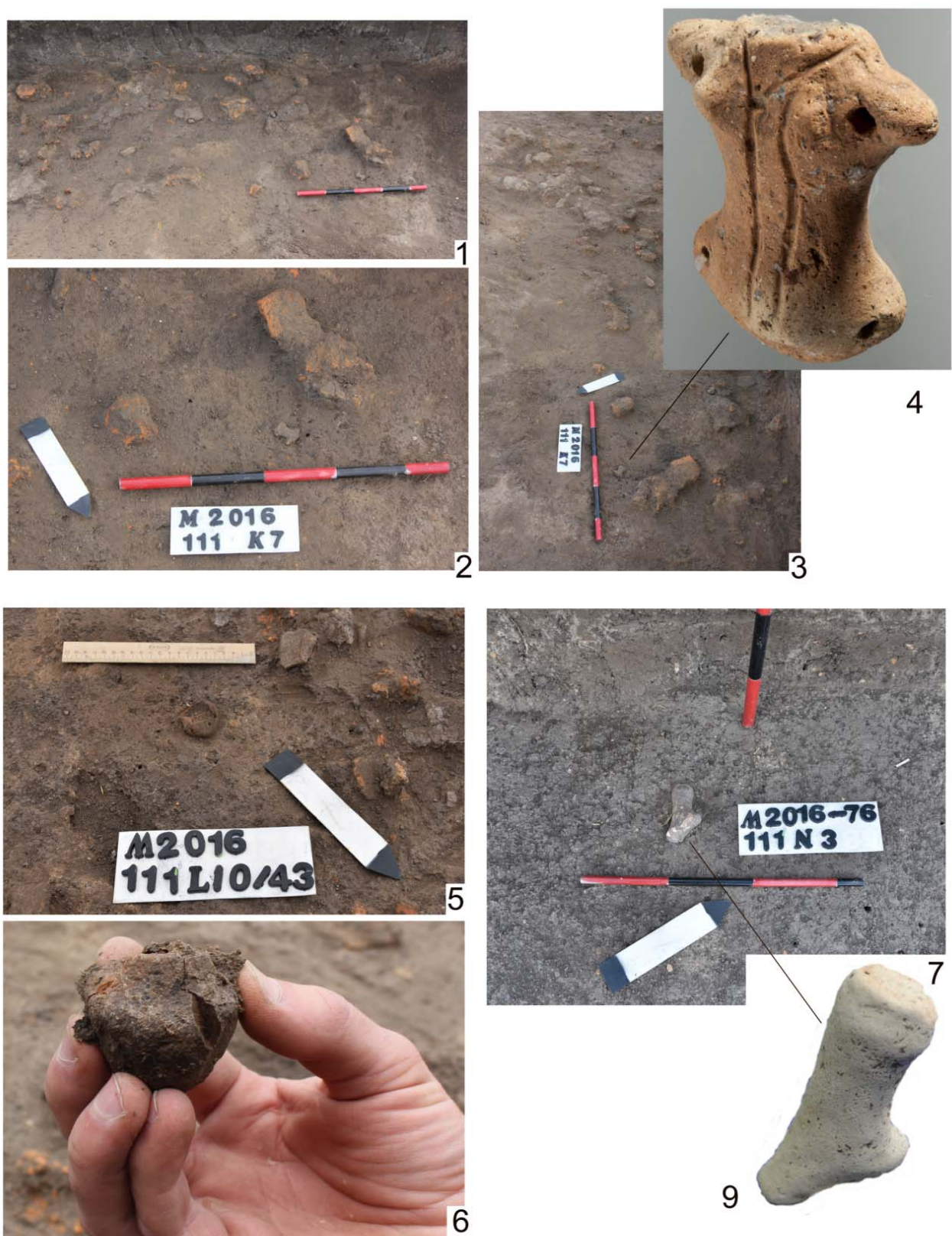
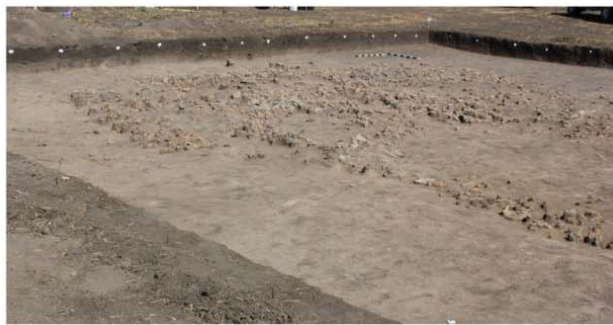


Рис. Б2. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: Знахідки антропоморфної пластики та мініатюрної посудини



1



2



3



4



5



6



7



8

Рис. БЗ. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: Загальні вигляди решток споруди після розчистки на рівні горизонту із рослинними домішками.



1



2



3



4



5



6



7



8

Рис. Б4. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1-4 — вид решток споруди після розчистки на рівні горизонту обпаленої обмазки із рослинними домішками; 5-8 — розвали посуду серед обмазки.

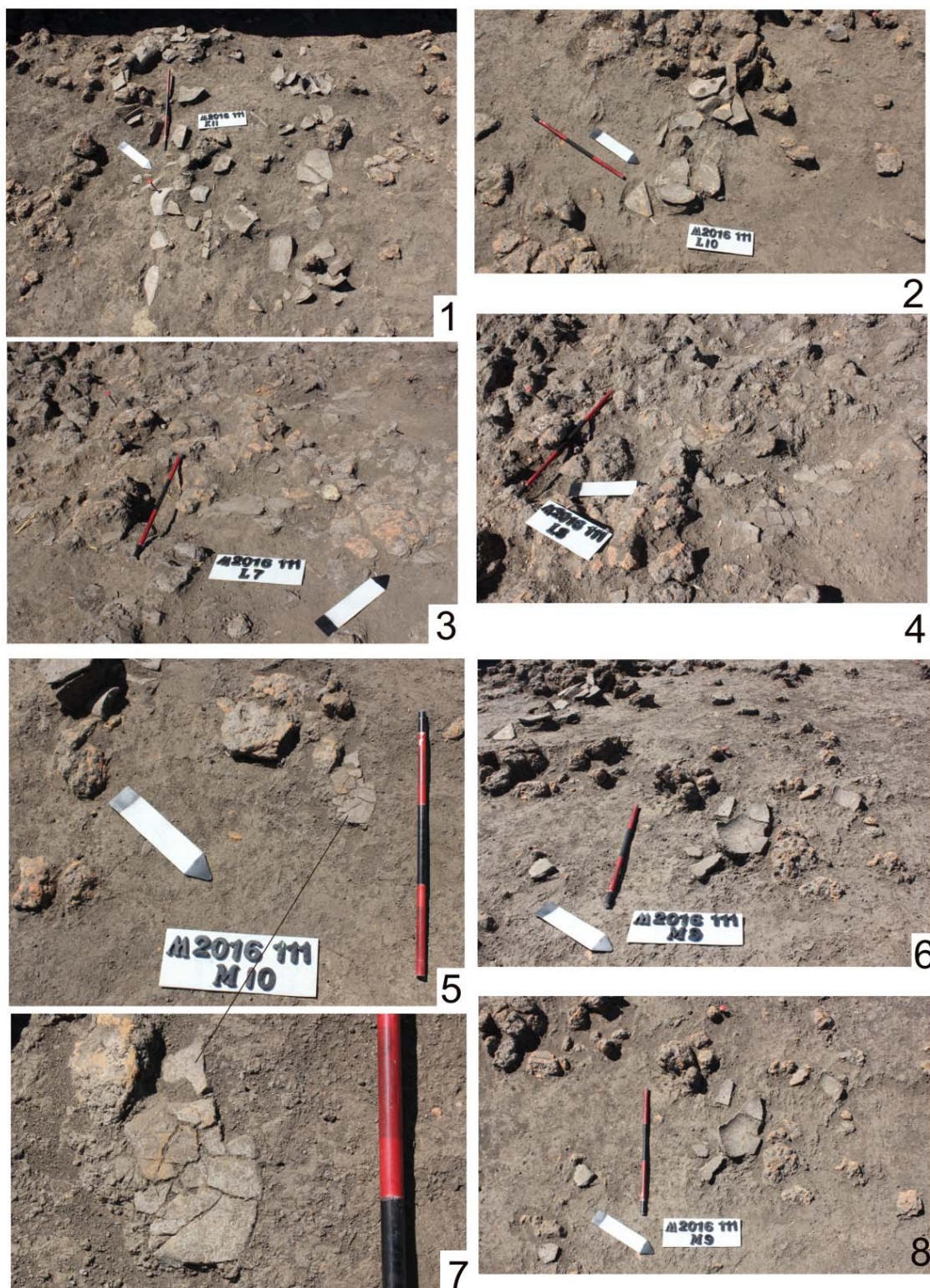


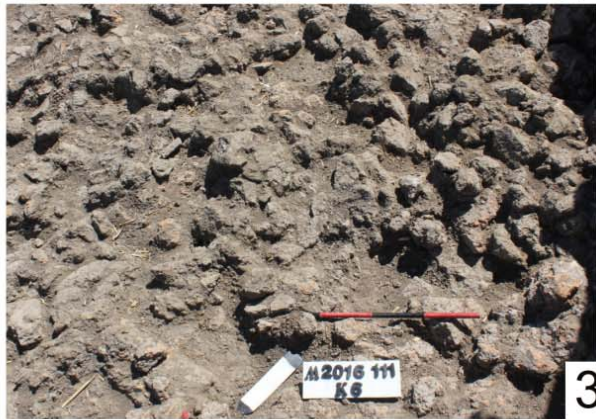
Рис. Б5. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: розвали посудин та ділянки з плитчастою обмазкою після першої розчистки



1



2



3



4



5

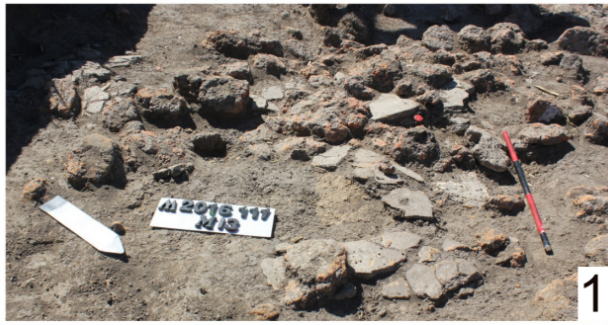


6

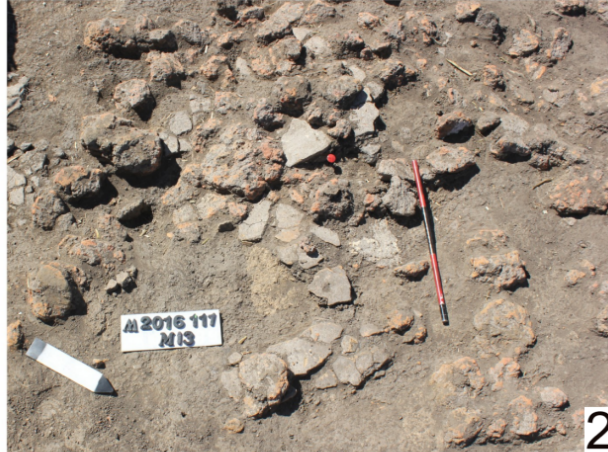


7

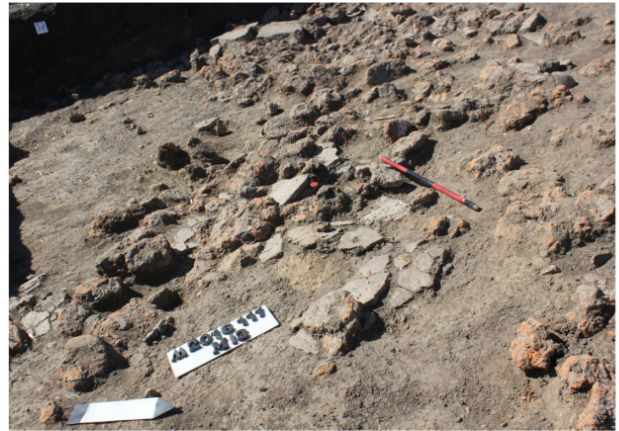
Рис. Б6. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1-3 — ділянки з “плитчастою” обмазкою; 4-6 — ціла посудина біля завалу обмазки з рослинними домішками; 7 — розвали мисок на земляній підлозі, частково перекриті обмазкою з рослинними домішками.



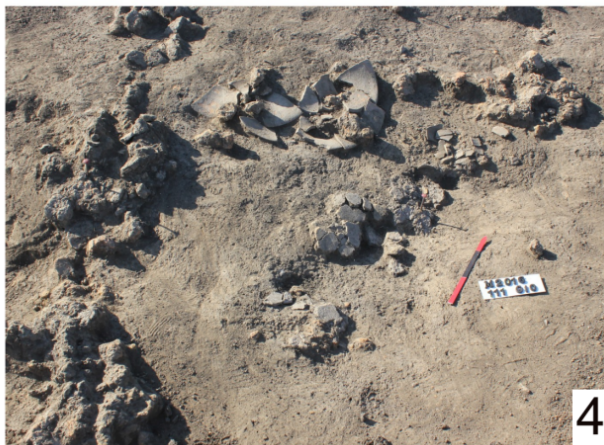
1



2



3



4



5



6



7

Рис. Б7. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1-3 — ділянки з “плитчастою” обмазкою, частково перекриті обмазкою із рослинними домішками; 4-6 — розвали посудин частково перекриті обмазкою із рослинними домішками.



1



3



2



4



5



6

Рис. Б8. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1 — загальний вигляд розкопу по розчистці; 2 — розвали миски та амфорки, частково перекриті завалом обмазки із рослинними домішками; 5-6 — ділянки з “плитчастою” обмазкою після часткового усунення обмазки з рослинними домішками, що їх перекривала.



Рис. Б9. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: вид після усунення вшару обмазки із рослинними домішками та відбитками дерева.



Рис. Б10. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: вид після усунення вшару обмазки із рослинними домішками та відбитками дерева, цифрами позначено: 1- рештки подіума; 2- западина на місці ями 2; 3 — вимостка з плитчастої обмазки біля ями 2; 4 — вимостка; 5 — центральна вимостка-вівтар; 6 — яма 1 заповнена обмазкою; 7 — вимостка з “плитчастої” обмазки

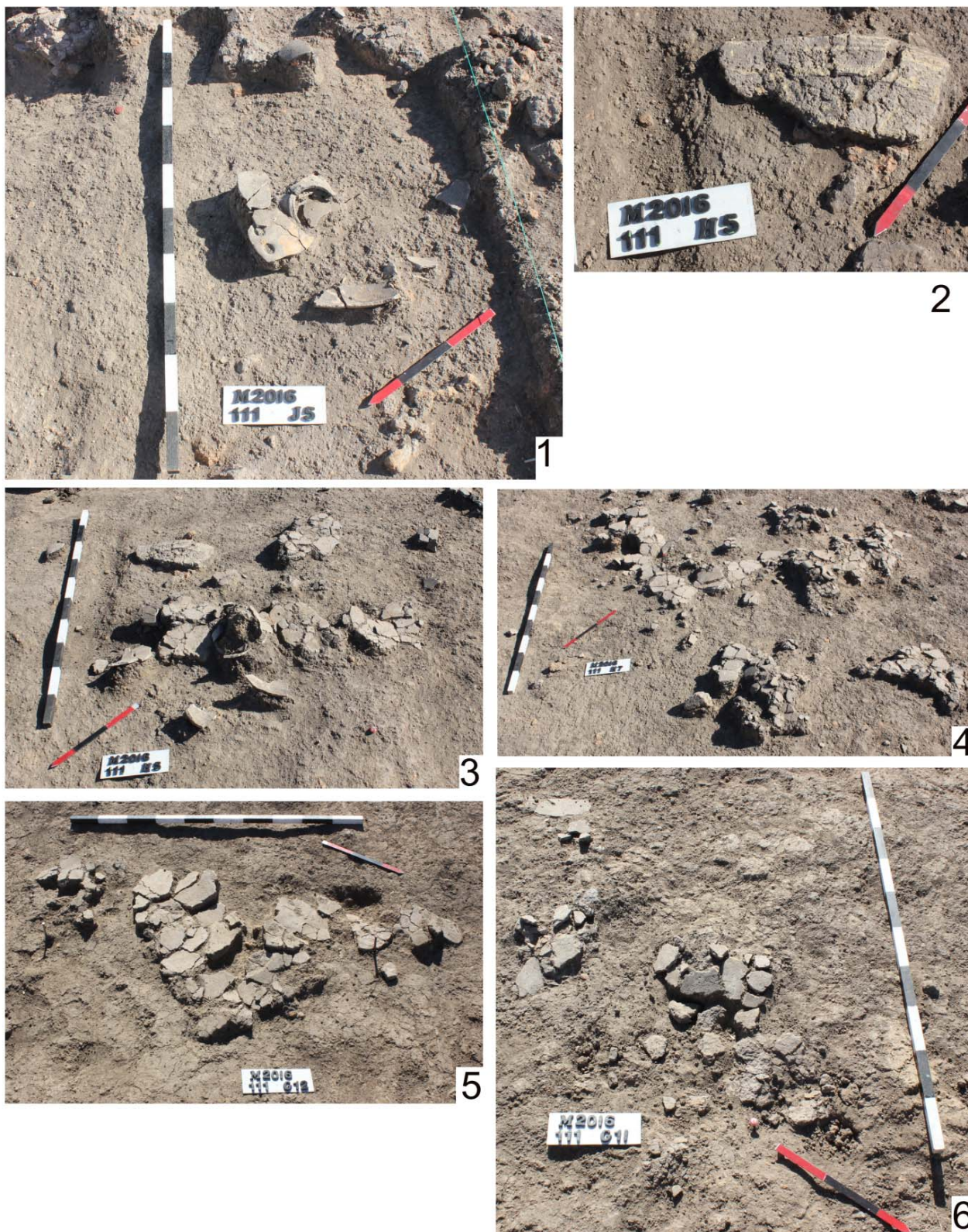


Рис. Б11. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1- посуд, розчищений після усунення плитчастої обмазки; 2 — фрагмент обмазки з відбитками колотого дерева; 3 — кераміка на плитчастій вимостці; 4 — ділянки з плитчастою обмазкою; 5 — ділянка з плитчастою обмазкою; 6 — ділянка з плитчастою обмазкою — рештки подіума

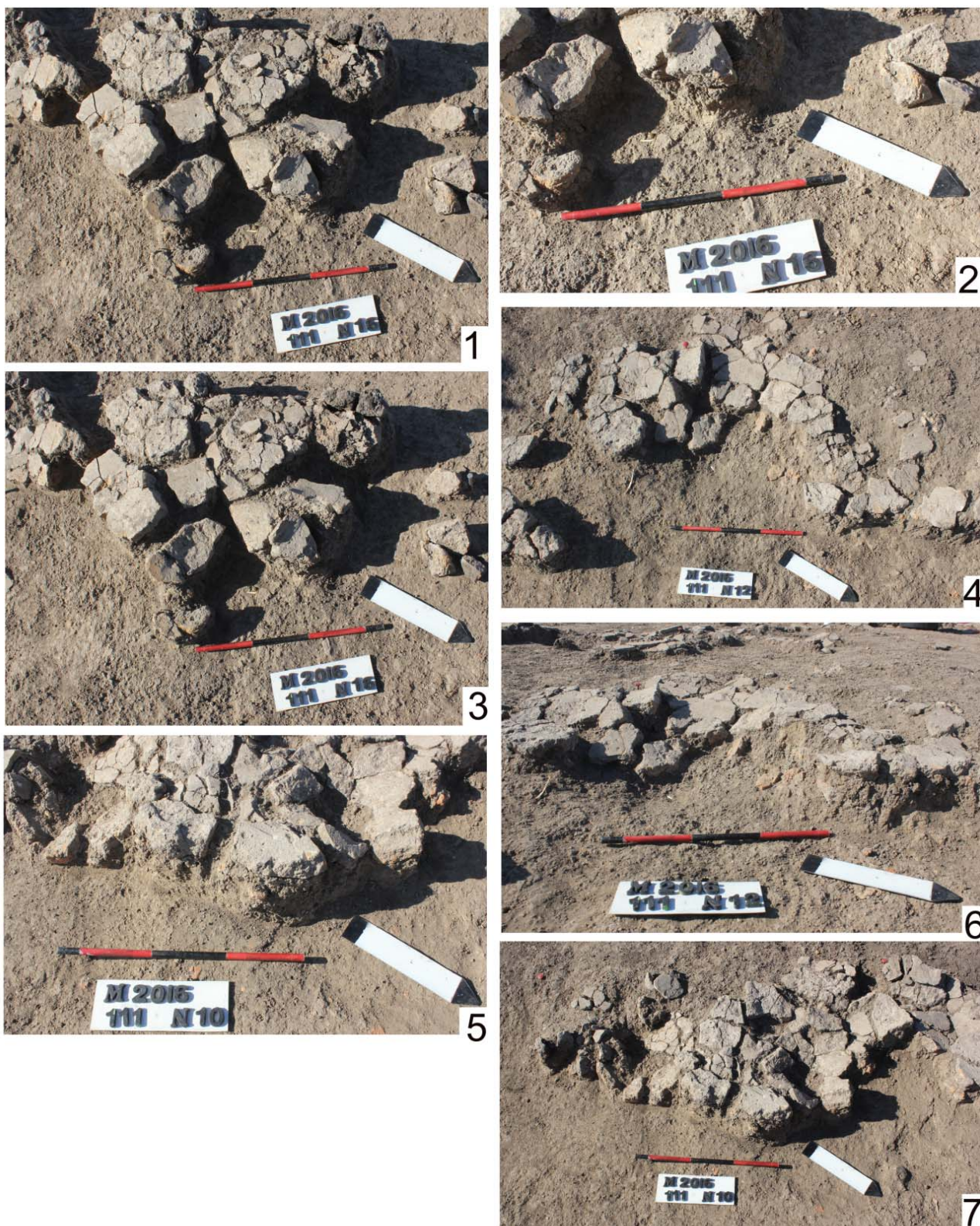


Рис. Б12. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: різні ділянки підума з “плитчастої” обмазки

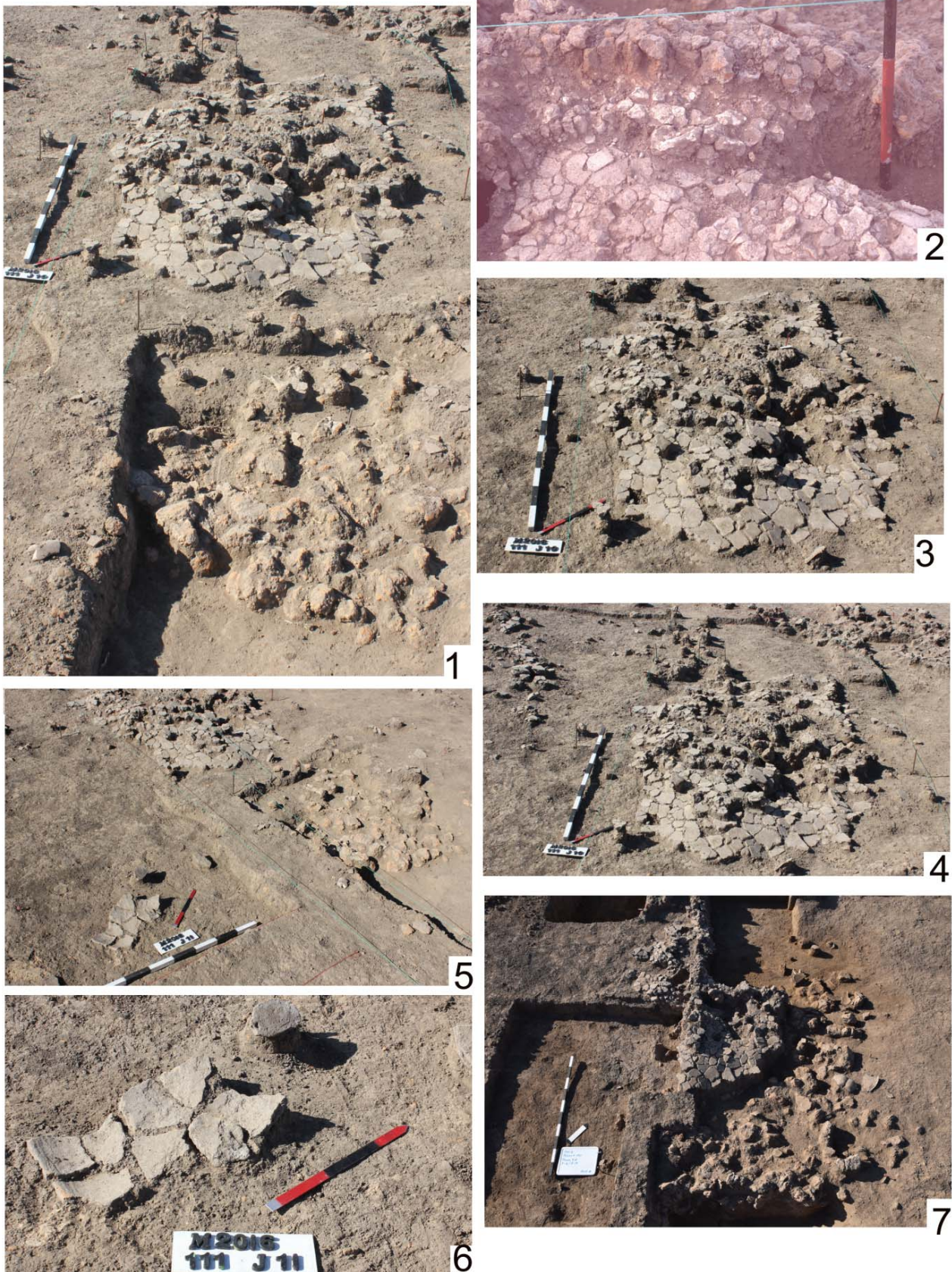


Рис. Б13. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1-4, 7 —ділянка з центральним вівтарем та процес його досліджень; 5-6 — частина розвалу кухонної миски поруч із вівтарем.



1



2



3



4



5



6

Рис. Б14. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: процес дослідження вівтаря та перекритої ним ями із заповненням обпаленою обмазкою із рослинними домішками



1



2



3



4



5

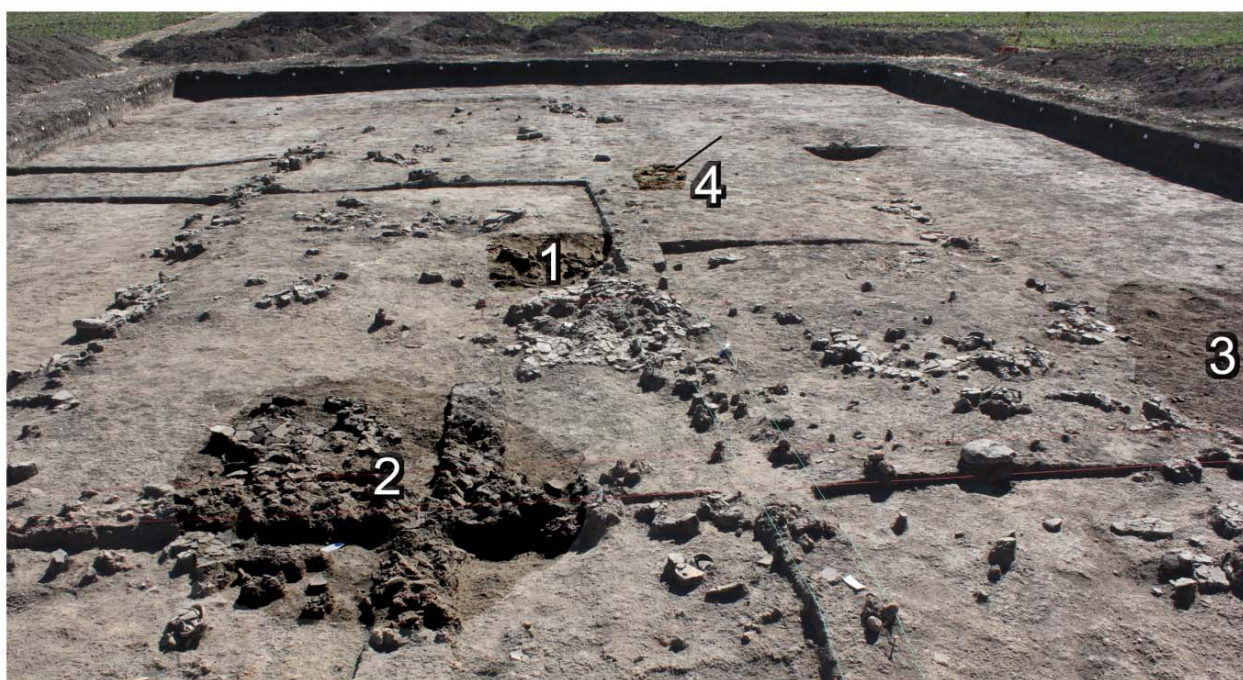


6

Рис. Б15. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: дослідження заповнення ями 1 перекритої вівтарем. Заповнення ями — обмазка із рослинними домішками.



1



2

Рис. Б16. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: Загальний вид після зняття шару обмазки з рослинними домішками. Цифрами позначено ями від 1 до 4 (виділено темним на тлі розкопу)



Рис. Б17. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: дослідження ями 2.



2



3



4



5



6

Рис. Б18. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111: 1-2 дослідження ями 2; 3-5 — дослідження ями 3, профілі та знахідки; 6 — профіль ями 4.

ДОДАТОК В

ЗНАХІДКИ З РОЗКОПІВ 110 та 111

Умовні позначення:

Цифрами вказано інвентарний номер знахідки за польовим описом, де перші три цифри — номер розкопу (110 або 111), наступні — порядковий номер по відповідному польовому опису. Польові описи виконано по окремим розкопам (110 та 111).

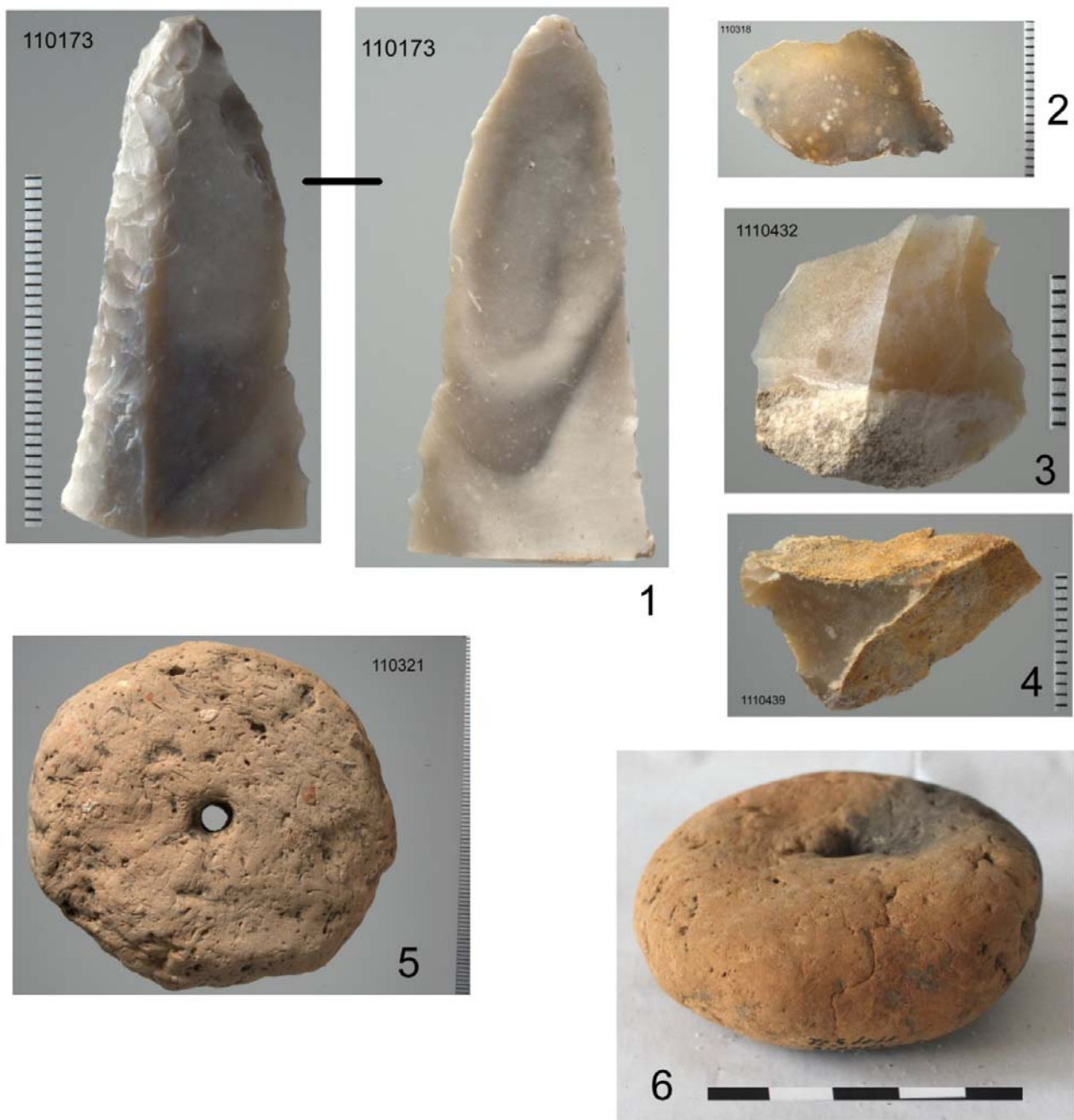


Рис. В1. Майданецьке, розкопки 2016 р. Знаряддя праці з розкопів 110 (1,2,5) та 111 (3,4,6): 1-4 — кремій; 5-6 — глина; 1 — знаряддя для обробки кістки та рогу на пластині; 2-4 — відщепи; 5-6 — відтяжки до вертикального ткацького верстата.



Рис. В2. Майданецьке, розкопки 2016 р. Зразки кухонного посуду: домішки та обробка поверхні. Розкоп 111.

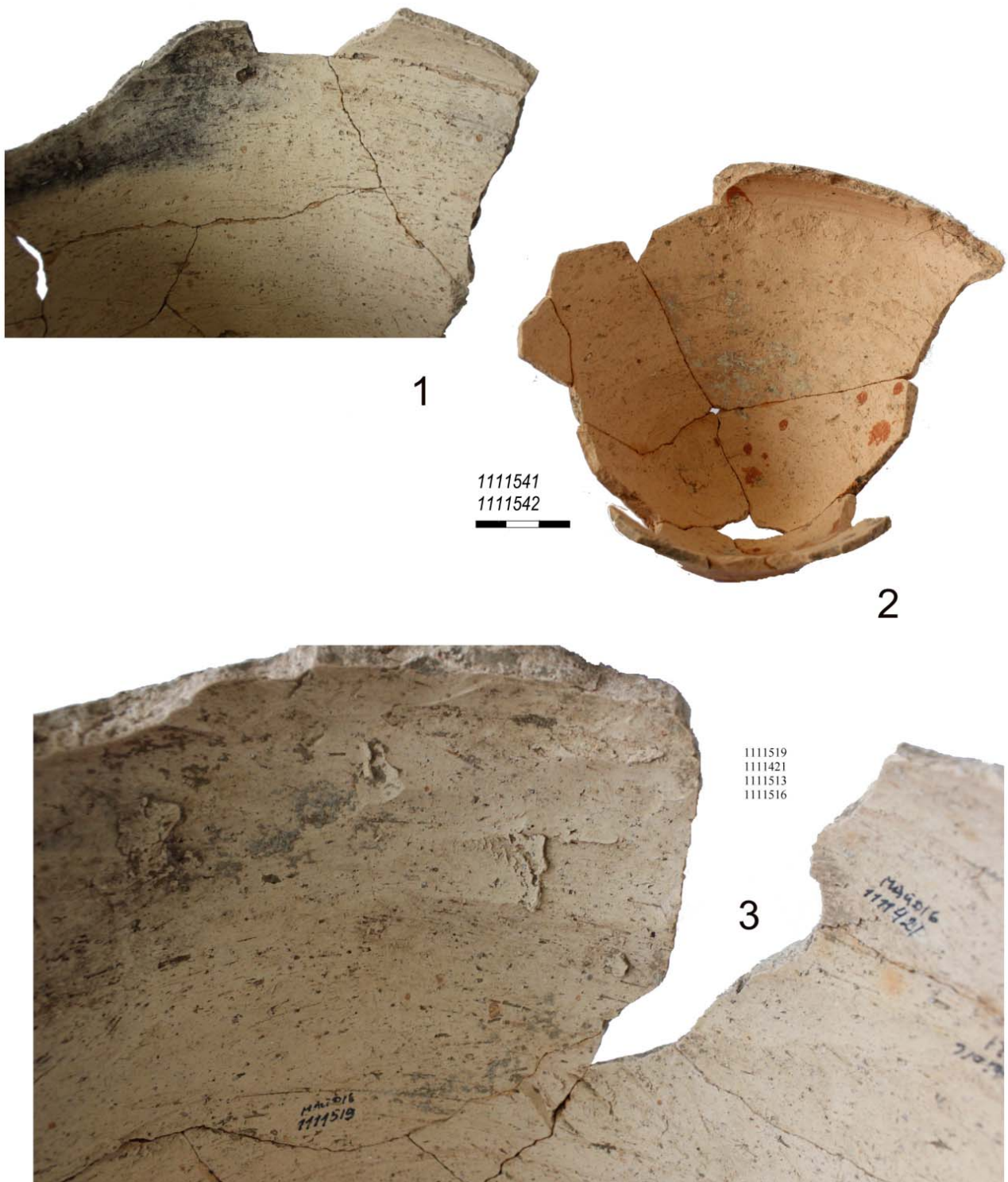


Рис. В3. Майданецьке, розкопки 2016 р. Зразки столового посуду, внутрішня сторона: сліди вирівнювання поверхні інструментами та формувальної маси



Рис. В4. Майданецьке, розкопки 2016 р. Розкоп 111. Техніка ліплення посуду: 1-2 — денця; 3-4 — перегин.



Рис. В5. Майданецьке, дослідження 2016 р. Розкоп 111. Вкриття посуду ангобом: 1 — зовні та сліди ангобу всередині; 2-4 — зовнішня поверхня.



1



2



3



4



5

Рис. В6. Майданецьке, розкопки 2016 р. Розкоп 110. Керамічні вироби: 1-2—фрагменти кухонних горщиків; 3-4 — фрагменти мисок з малюванням; 5 — фрагмент кубка.



Рис. В7. Майданецьке, розкопки 2016 р. Розкоп 110. Миска з малюванням.



Рис. В8. Майданецьке, дослідження 2016 р. Розкоп 110. Миска з малюванням.



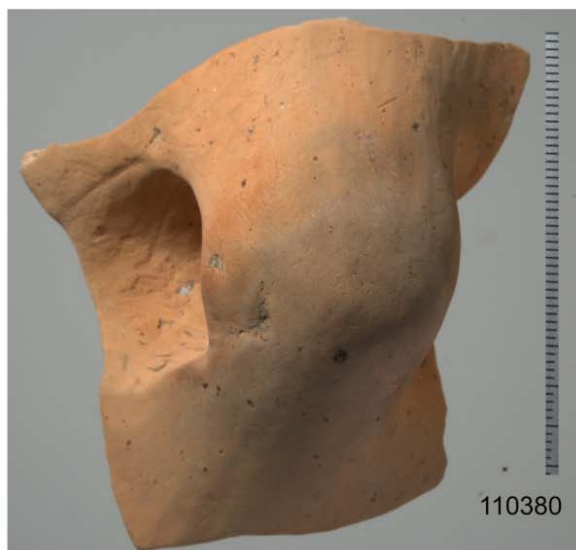
1



2



—



3

Рис. В9. Майданецьке, розкопки 2016 р. Розкоп 110. 1-фрагмент амфорки; 2 — фрагмент біконічної посудини з ручкою; 3 — фрагмент ручки біконічної посудини, імпорт з чечельницької локально-хронологічної групи.



Рис. В10. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111. Кухонний горщик із зооморфним наліпом.



Рис. В11. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111. Фрагменти кухонних горщиків.



1



1111953
1111594

2

Рис. В12. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111. Фрагменти кухонних горщиків.

Р
ис.



В13. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111. 1-3 - Фрагменти кухонних горщиків; 4 — фрагменти кухонної напівсферичної миски.



Рис. В14 Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111. Миска з малюванням.



Рис. В15. Майданецьке, дослідження 2016 року, розкоп 111. Фрагмент миски з малюванням.

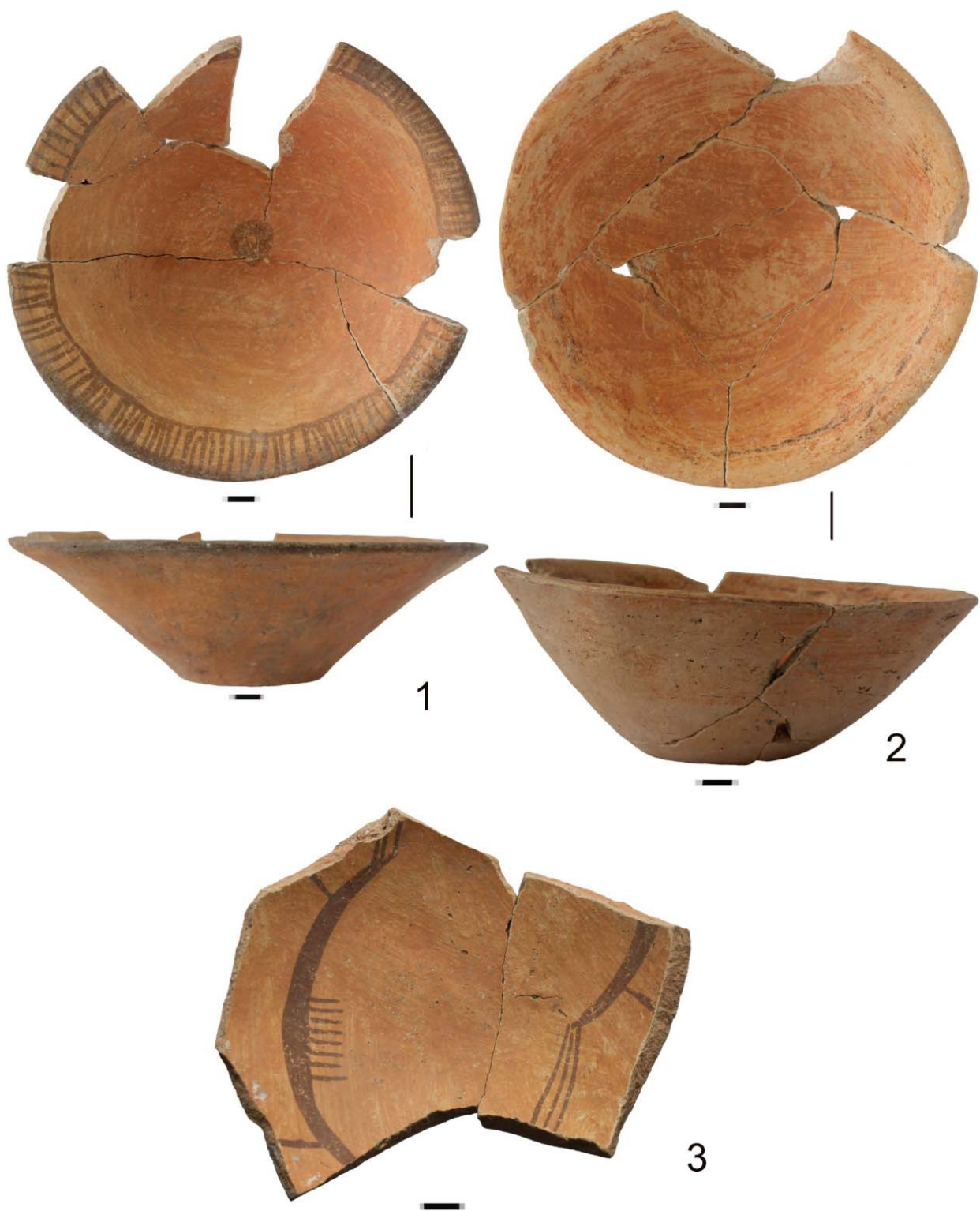


Рис. В16. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Миски мальовані.

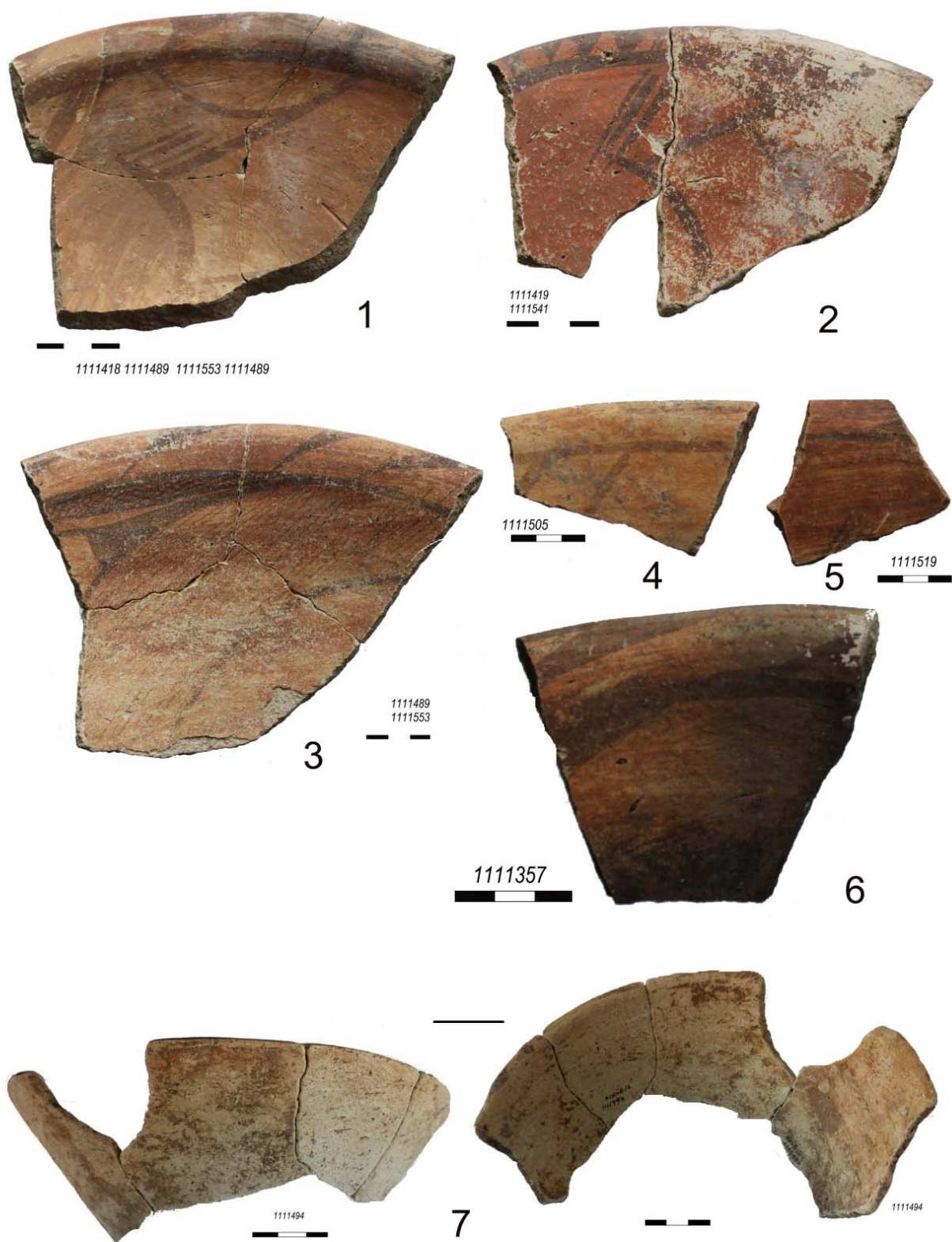


Рис. В17. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Миски мальовані, фрагменти.



Рис. В18. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Миски мальовані, фрагменти.



Рис. В19. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Миски мальовані, фрагменти.



Рис. В20. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Миски мальовані, фрагменти.

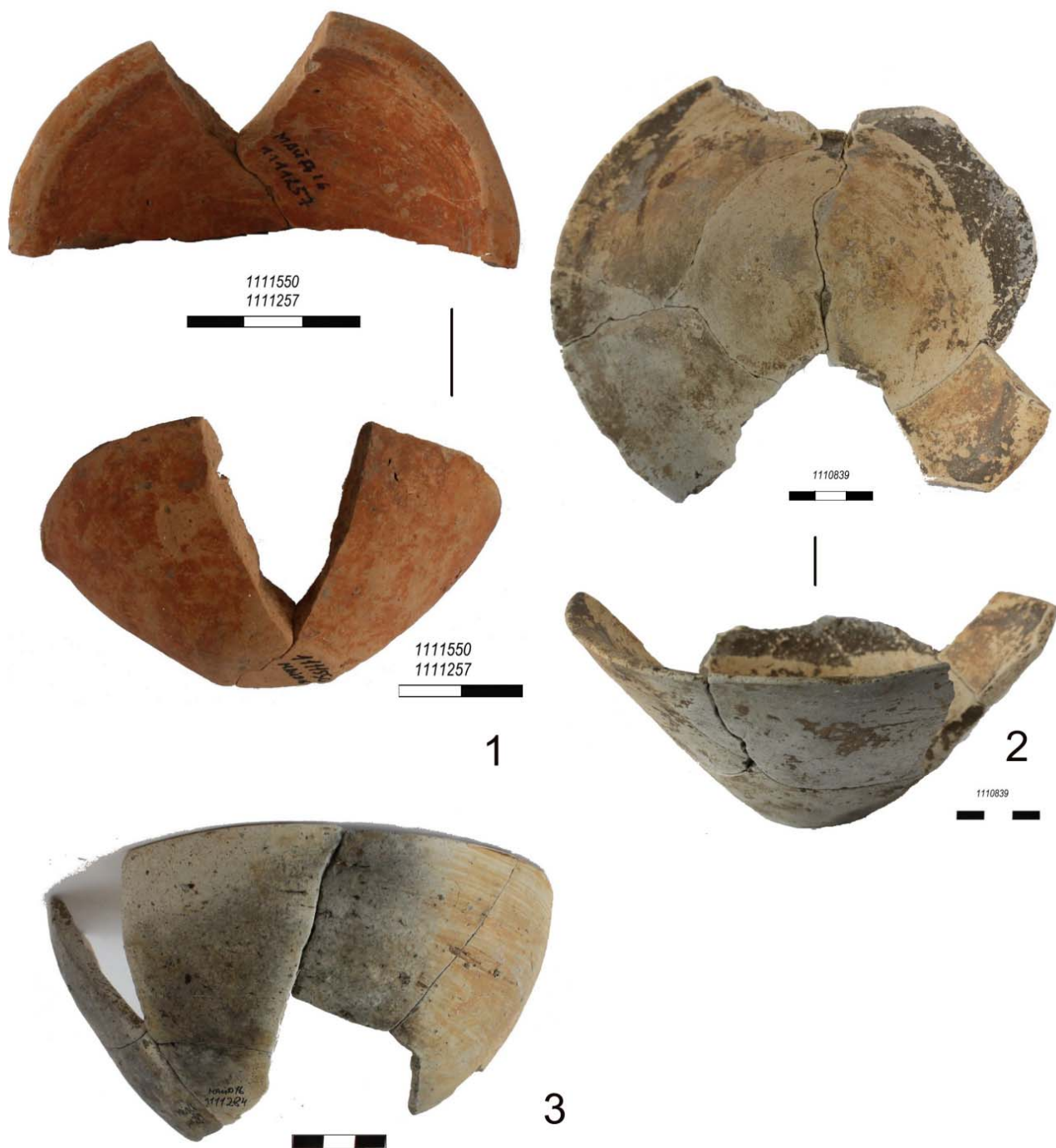


Рис. В21. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. 1-2 конічні миски; 3 - напівсферична



Рис. В22. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Напівсферична миска

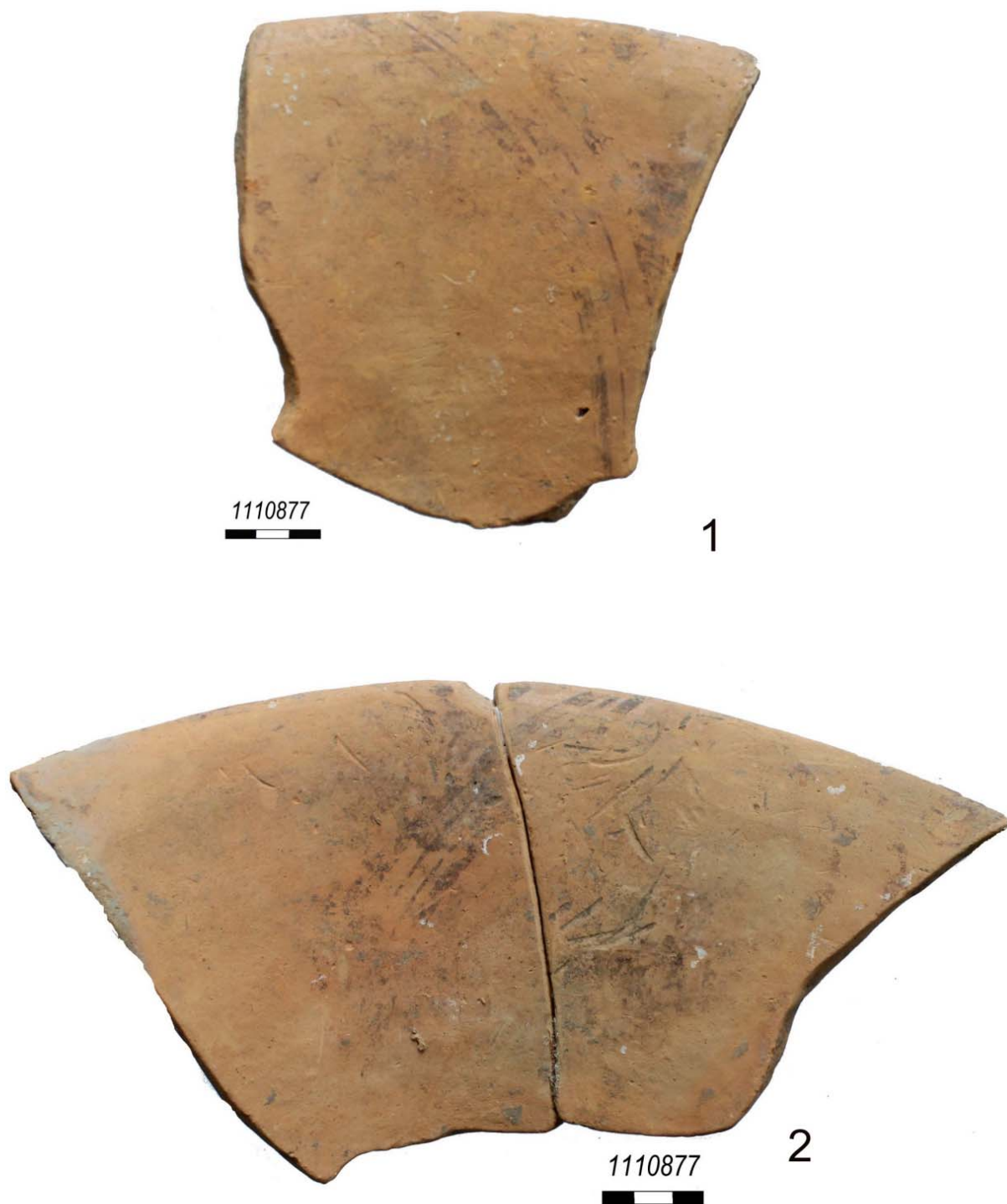


Рис. В23. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Конівчна мальована миска — імпорт з чечельницької локально-хронологічної групи



Рис. В24. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Амфорки з
лицьовим орнаментом



Рис. В25. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Амфорка з
лицьовим орнаментом



Рис. В26. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Амфорка з
лицьовим орнаментом



Рис. В27. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагменти горщиків.



Рис. В28. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. 1-3 — фрагменти горщиків; 4-8 — фрагменти кратероподібних посудин.



Рис. В29. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Кубки



Рис. В30. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Біконічна посуда



Рис. В31. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Біконічна посудина із стилізованим зооморфним зображенням



Рис. В32. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Біконічна посудина



Рис. В33. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Біконічна посудина, вид згори



1111552

a



b

Рис. В34. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагмент біконічної посудини

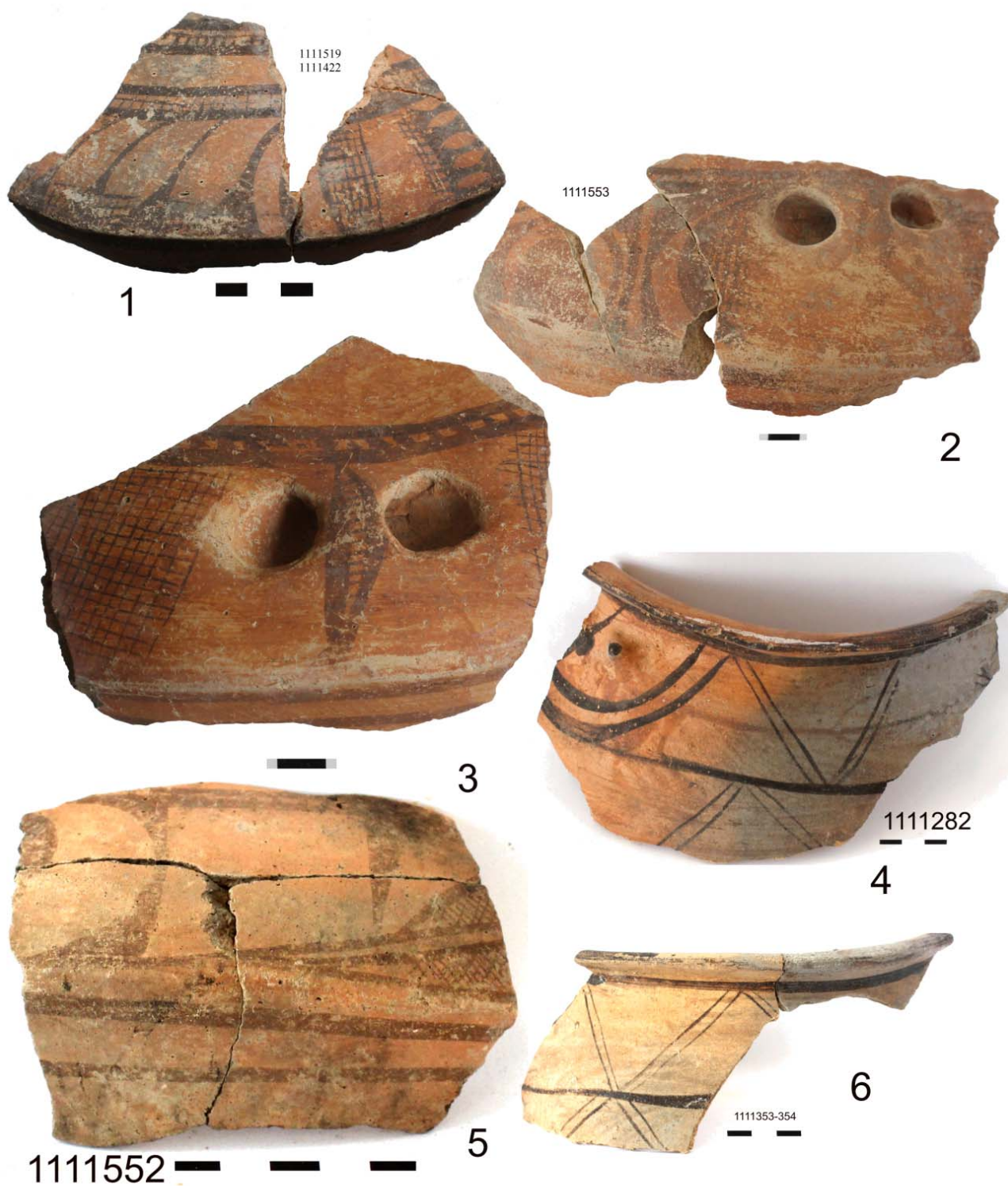


Рис. В35. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагменти біконічних посудин



Рис. В36. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагменти біконічних посудин



Рис. В37. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагменти біконічної посудини — імпорт належний до чечельницької групи



1110782



1110593

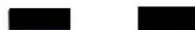


Рис. В38. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагменти біконічних посудин — імпорти з чечельницької групи



Рис. В39. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. 1-3 — фрагменти грушоподібних посудин; 4 — фрагменти миски на ніжках



Рис. В40. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Фрагмент кубкоподібної посудини з ручкою

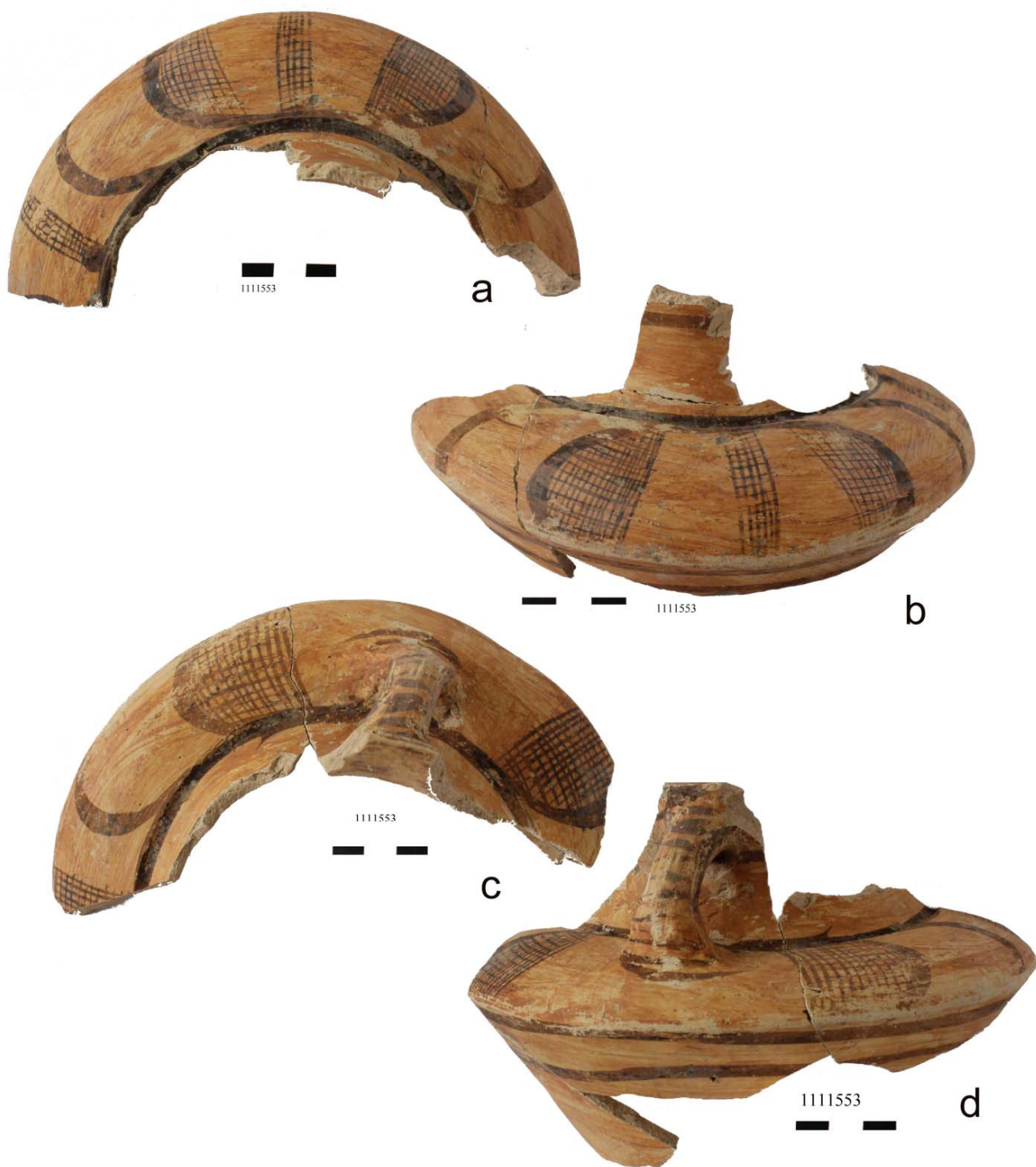


Рис. В41. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111. Кубкоподібна посудина з ручкою



1



2



—



3

Рис. В42. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 110: 1 — зооморфна статуетка; 2 — керамічна кулька; 3 — фрагмент керамічної моделі саней



1



2

Рис. В43. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111: фрагменти антропоморфних статуєток



a



b



c



d

Рис. В44. Майданецьке, дослідження 2016 року. Розкоп 111: фрагмент антропоморфної статуетки з модельованою зачіскою

ДОДАТОК Г.

ВІДБИТКИ РОСЛИН НА ОБМАЗЦІ

Скорочення у таблицях:

М111 — Майданецьке, розкоп 111;

номер нижче М111 — відповідає номеру зразка по опису обмазки з відбитками

М.М. Відейко
м.н.с. НДЛ археології



M111
14



M111
22

Рис. Г1. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обпаленій обмазці.

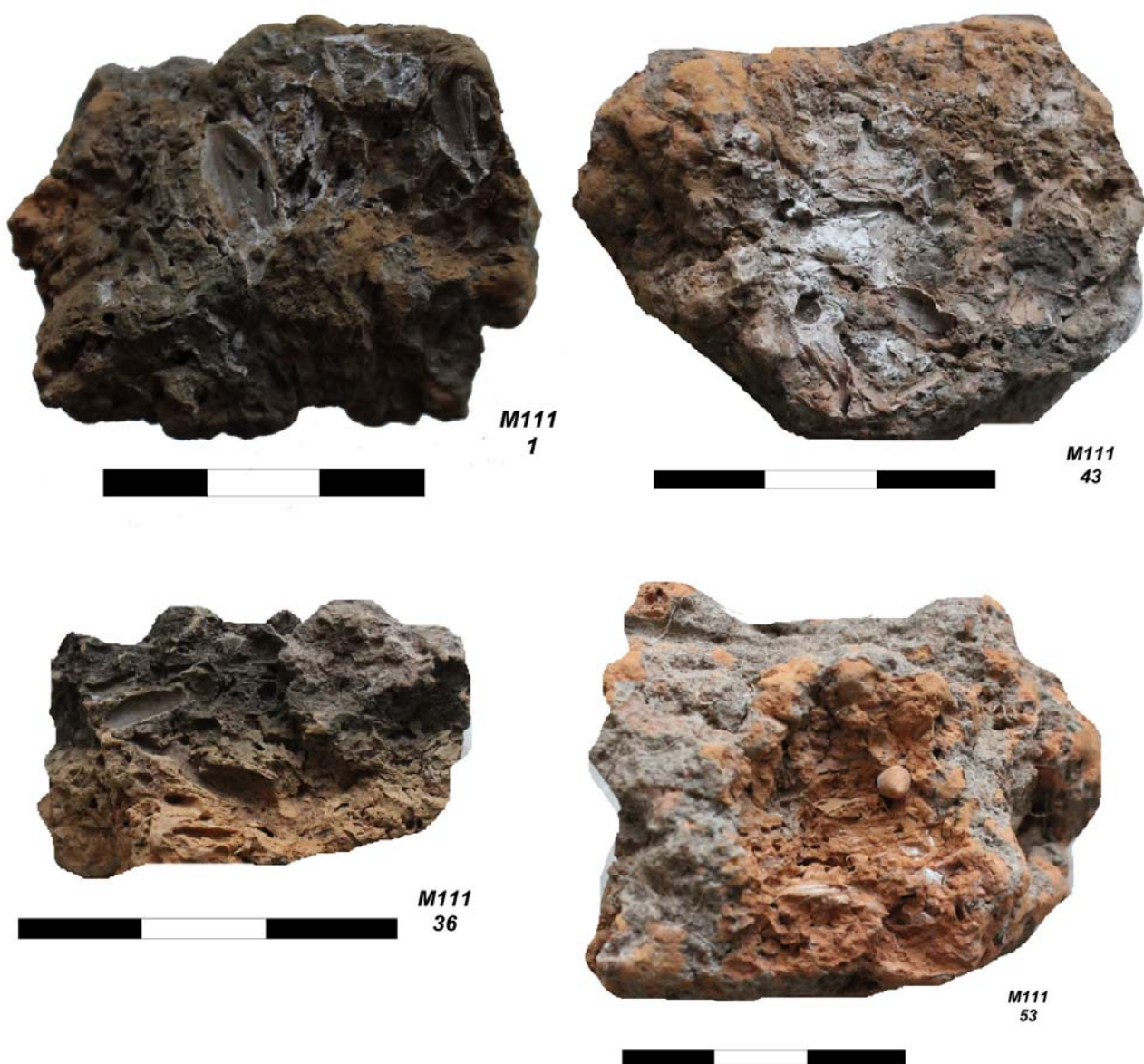


Рис. Г2. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обпаленій обмазці.



Рис. ГЗ. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обпаленій обмазці.



M111
13



M111
29



M111
28



M111
30

Рис. Г4. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обпаленій обмазці.

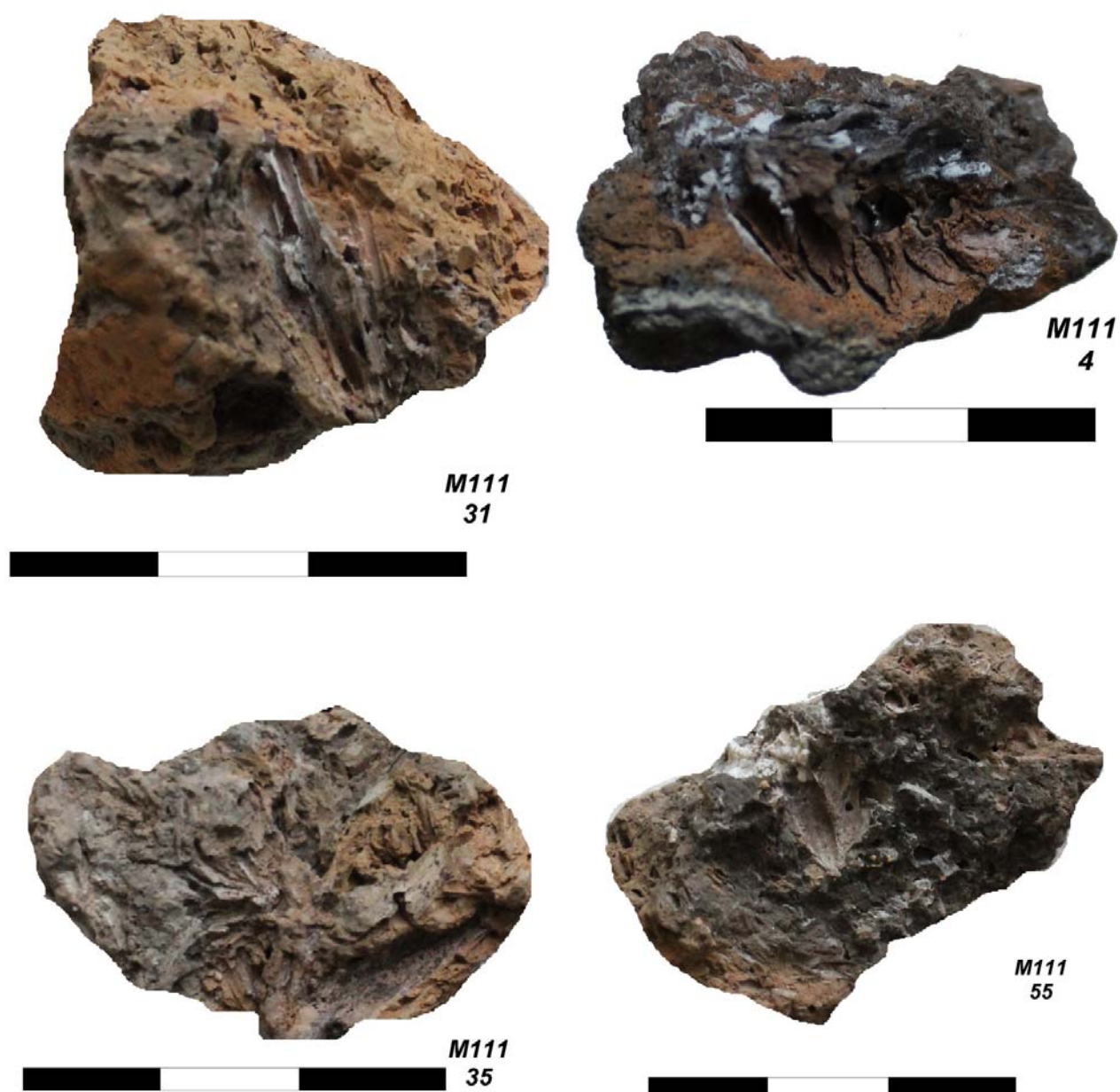


Рис. Г5. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.

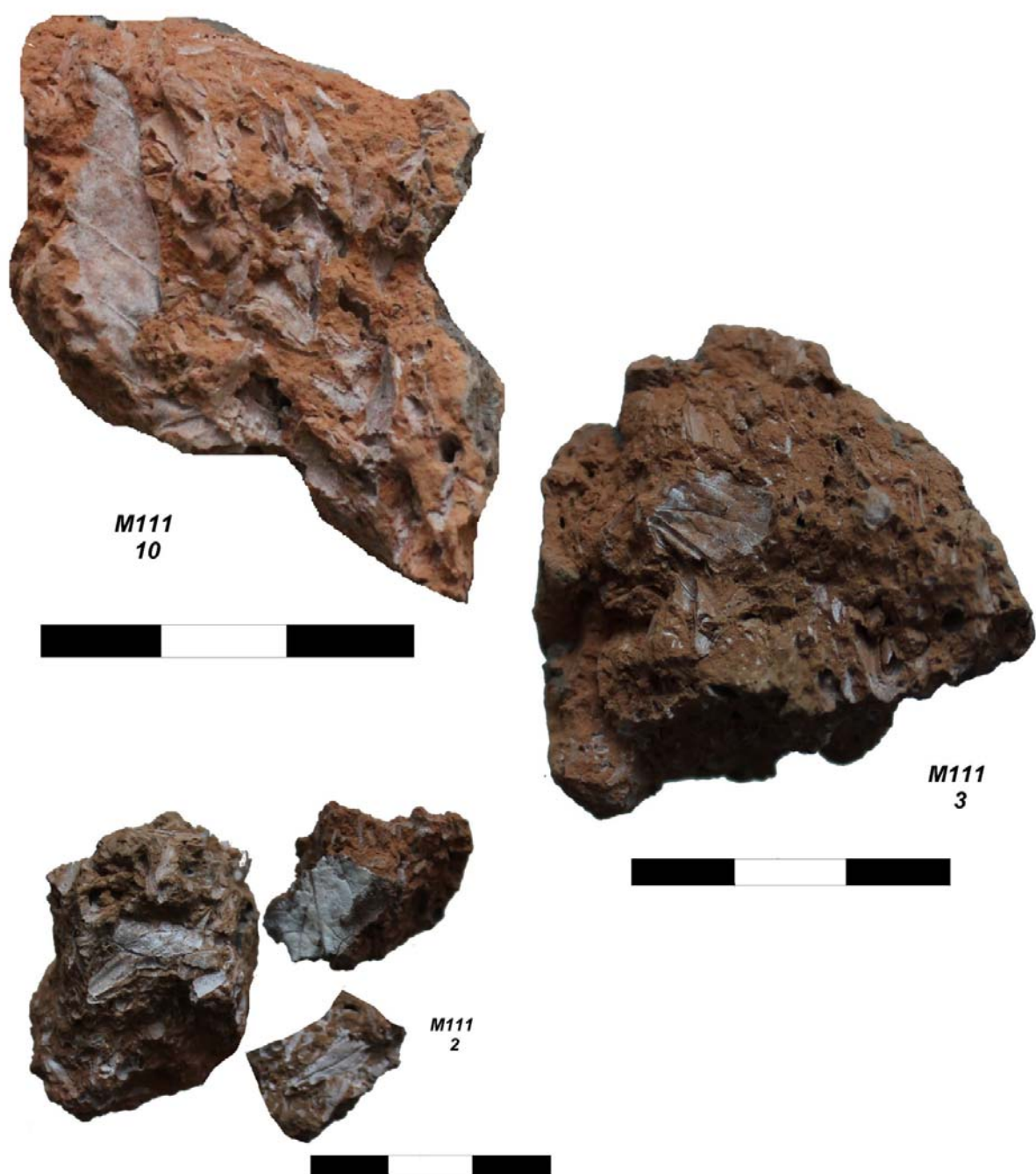


Рис. Г6. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки листя рослин на обмазці.



M111
11



M111
23



M111
19



M111
20

Рис. Г7. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.

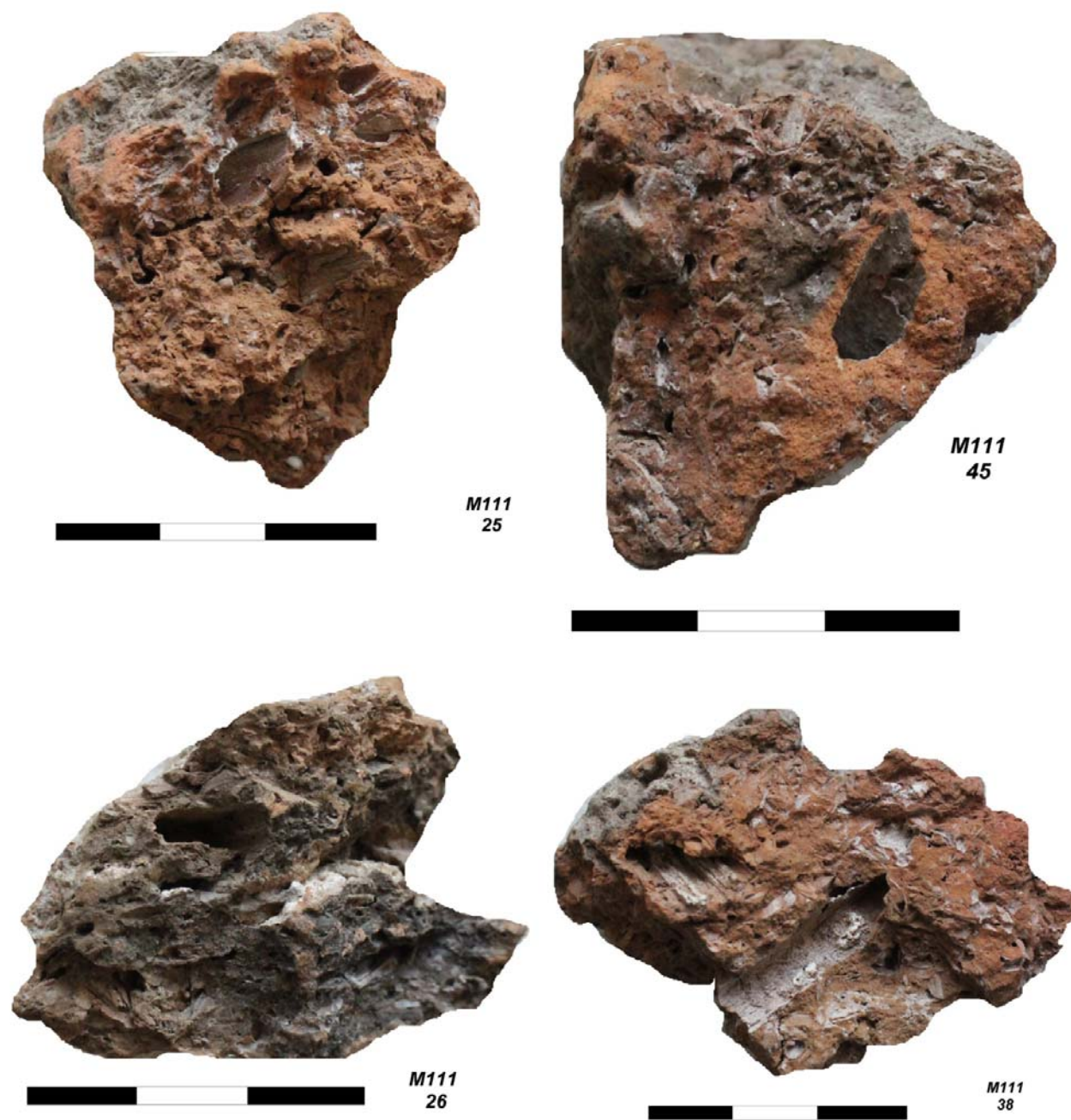


Рис. Г8. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.

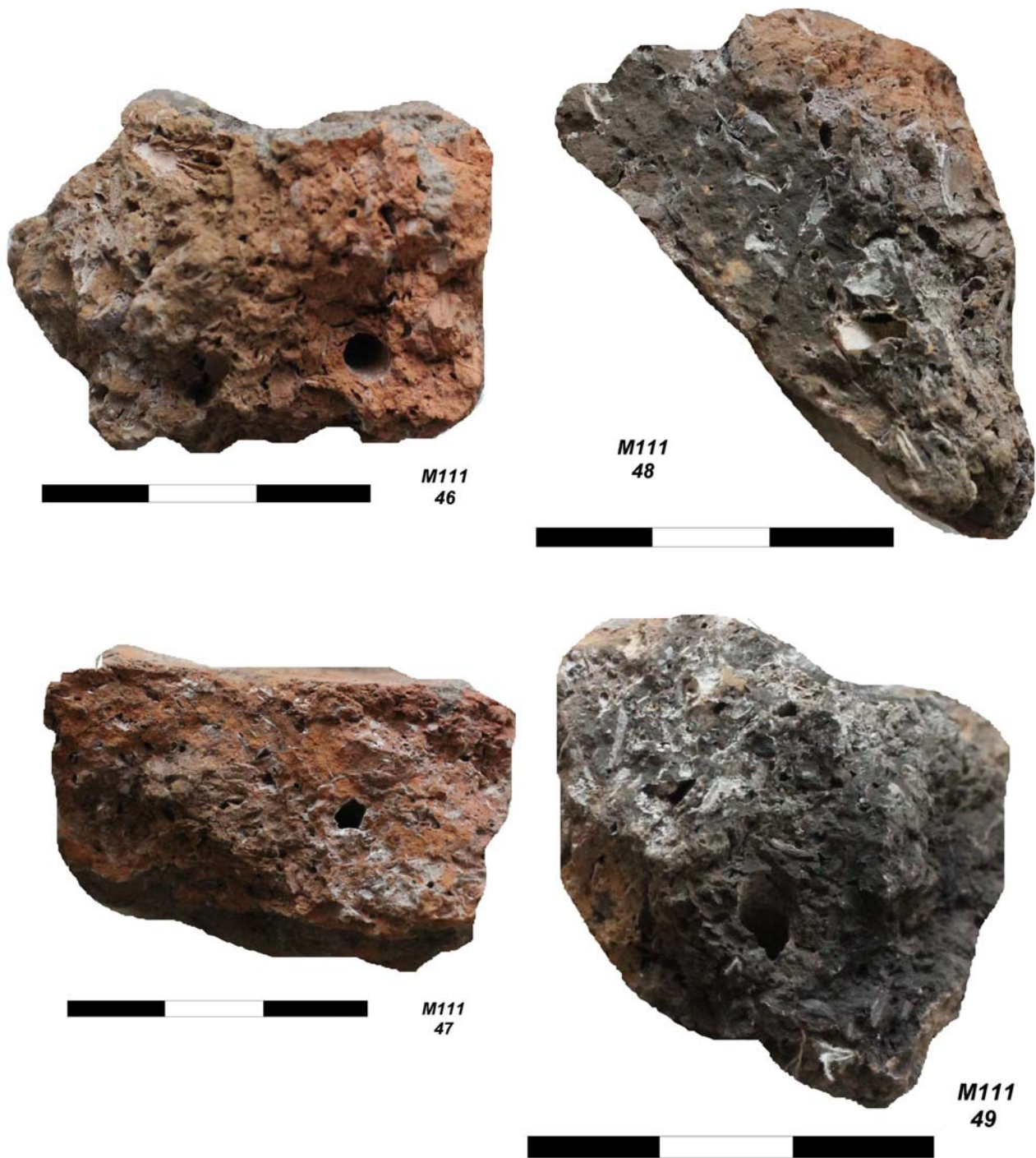
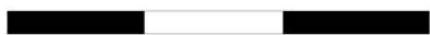


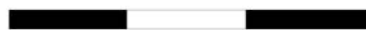
Рис. Г9. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.



M111
12



M111
18



M111
17



M111
39



Рис. Г10. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.



Рис. Г11. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.



Рис. Г12. Майданецьке, розкоп 111. Відбитки рослин на обмазці.